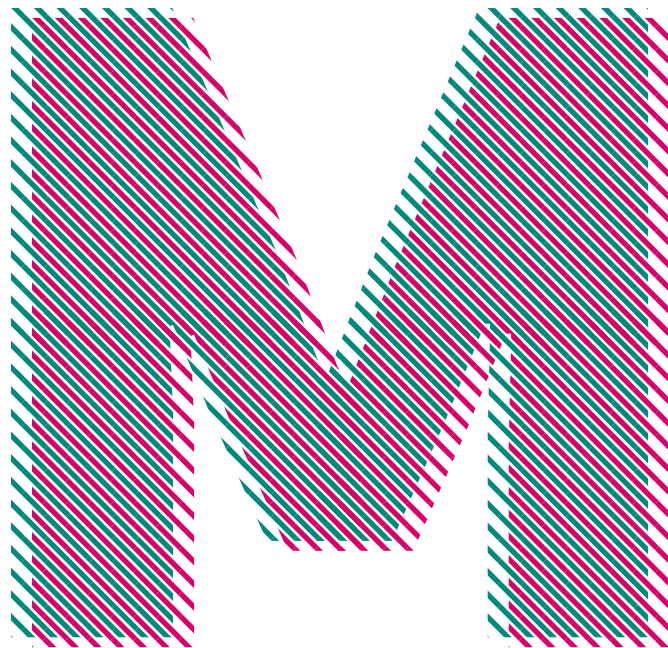


MODERN2016





Cyclo.





Cyclo



Serie de corpuri de iluminat pentru exterior, echipate cu LED-uri SMD 5630 sau POWER LED. Corp din aluminiu turnat sub presiune vopsit în câmp electrostatic în variante de culori gri închis sau rugină și dipersor din policarbonat opal.

Series of exterior light fittings, equipped with 5630 SMD LEDs or POWER LED. Housing of die-cast aluminum, electrostatic painted in dark grey or rust colors and opal polycarbonate diffuser.

Serie di apparecchi per esterni, equipaggiati con LED SMD 5630 oppure POWER LED. Corpo in pressofusione di alluminio verniciato a polveri nelle varianti colore grigio scuro o ruggine, diffusore in policarbonato opalino.

Серия светильников для наружного освещения, оснащенных светодиодами SMD 5630 или POWER LED. Алюминиевый корпус, литый под давлением и окрашенный в электростатическом поле в цветовых вариантах исполнения темно-серого цвета или ржавового цвета, и диффузор из опалового поликарбоната.

Kültéri világítóttest sor, SMD 5630 LED-ekkel vagy POWER LED-ekkel ellátva. Elektrosztatikus térben sötétszürkére vagy rozsdabarnára festett, nyomás alatt öntött alumínium lámpatest, opál polikarbonát diszperzórral.

Серия экстернорни осветителни тела, оборудвани с LED-ове SMD 5630 или POWER LED. Тяло от алуминий, лят под налягане, боядисан в электростатично поле в цветови варианти тъмно сиво или ръждиво, и разсейвател от поликарбонат опал.



APLICĂ/WALL LAMP

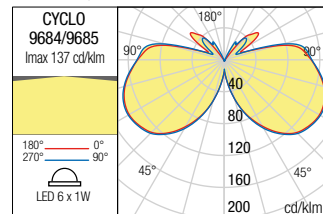


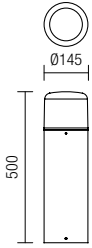
Type	Code	Finishing	LED Type/number	Input voltage	Power	Luminous Flux	LED color temperature	Optics	CRI
	9684	DG	Power LED	220-240V	6x1W	120 lm	2900-3100K	360°	80
	9685	R							

Dimension

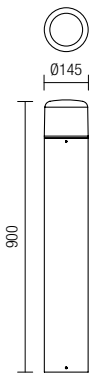


Photometry



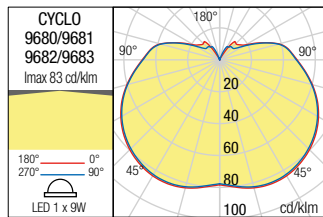


Type	Code	Finishing	H. (mm)	LED Type/number	Input voltage	Power	Luminous Flux	LED color temperature	Optics	CRI
	9680	■ DG	500	LED SMD 27 pcs.	220-240V	9W	600 lm	● 2900-3100K	360°	80
	9681	■ R								



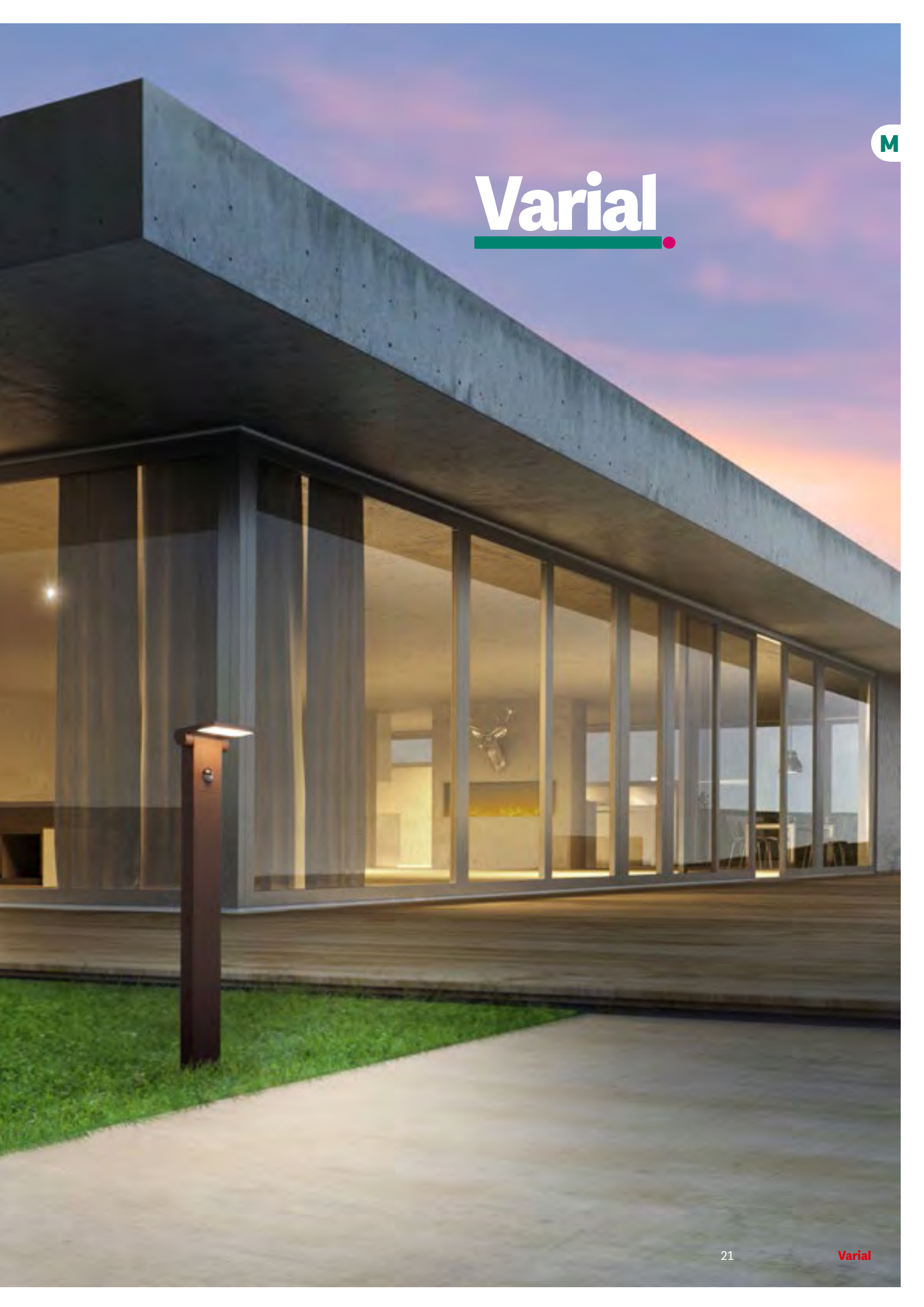
Type	Code	Finishing	H. (mm)	LED Type/number	Input voltage	Power	Luminous Flux	LED color temperature	Optics	CRI
	9682	■ DG	900	LED SMD 27 pcs.	220-240V	9W	600 lm	● 2900-3100K	360°	80
	9683	■ R								

Photometry





Varial





Varial



Serie de corpuri de iluminat pentru exterior, echipate cu LED-uri SMD, senzor de prezență și dispozitiv crepuscular. Corp din aluminiu turnat sub presiune vopsit în câmp electrostatic în variante de culori gri închis sau rugină și difuzor din policarbonat opal.

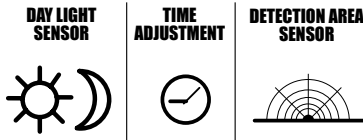
Series of exterior light fittings, equipped with SMD LEDs, movement detector and crepuscular device. Housing of die-cast aluminum, electrostatic painted in dark grey or rust colors and opal polycarbonate diffuser.

Serie di apparecchi per esterni, equipaggiati con LED SMD, sensore di movimento e dispositivo crepuscolare. Corpo in pressofusione di alluminio verniciato a polveri nelle varianti colore grigio scuro o ruggine, diffusore in policarbonato opalino.

Серия светильников для наружного освещения, оснащенных светодиодами SMD 5, датчиком присутствия и сумеречным устройством. Алюминиевый корпус, литый под давлением и окрашенный в электростатическом поле в цветовых вариантах исполнения темно-серого цвета или ржавого цвета, и диффузор из опалового поликарбоната.

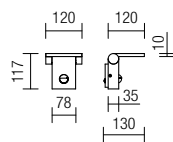
Kültéri világítótest sor, SMD LED-ekkel, mozgás- és szürkületi érzékelővel ellátva. Elektrosztatikus térben sötétszürkére vagy rozsdabarnára festett, nyomás alatt öntött alumínium lámpatest, opál polikarbonát diszperzörrel.

Серия екстериорни осветителни тела, оборудвани с LED-ове SMD, сензор за присъствие и здрачаване. Тяло от алуминий, лят под налягане, боядисан в электростатично поле в цветови варианти тъмно сиво или ръждиво, и разсейвател от поликарбонат опал.

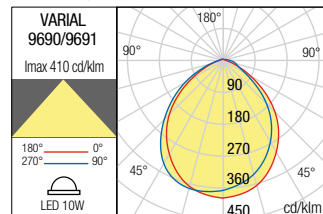


APLICĂ/WALL LAMP

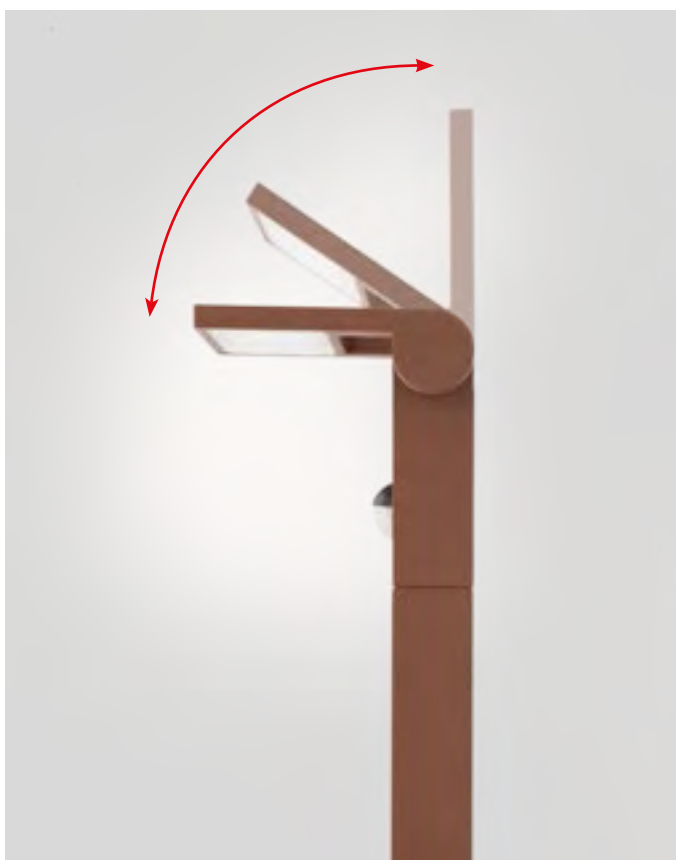
Dimension



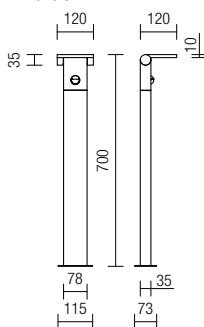
Photometry



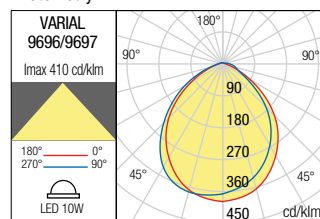
Type	Code	Finishing	LED Type/number	Input voltage	Power	Luminous Flux	LED color temperature	Optics	Sensor	CRI
	9690	DG	LED SMD 48 pcs.	220-240V	10W	650 lm	3000K	120°	OK	82
	9691	R								




Dimension



Photometry



Type	Code	Finishing	LED Type/number	Input voltage	Power	Luminous Flux	LED color temperature	Optics	Sensor	CRI
	9696	■ DG	LED SMD 48 pcs.	220-240V	10W	650 lm	● 3000K	120°	OK	82
	9697	■ R								



Contour



Contour



Serie de corpuri de iluminat pentru exterior, cu distribuție luminoasă directă sau indirectă, echipate cu LED-uri COB. Corp din aluminiu turnat sub presiune, vopsit în câmp electrostatic, disponibil în variante de culori alb mat, gri închis sau rugină, dispersor din policarbonat satinat.

Series of exterior light fittings, with direct or indirect light distribution, equipped with COB LEDs. Housing of die-cast aluminum, electrostatic painted in matt white, dark grey or rust colors, diffuser of satin polycarbonate.

Serie di apparecchi per esterni, ad emissione luminosa diretta o indiretta, equipaggiati con LED COB. Corpo in pressofusione di alluminio, verniciato a polveri, disponibili nelle varianti colore bianco opaco, grigio scuro o ruggine, diffusore in policarbonato satinato.

Серия светильников для наружного освещения, с прямой или косвенной дисперсией света, оснащенных светодиодами COB. Алюминиевый корпус, литый под давлением, окрашенный в электростатическом поле, в вариантах исполнения белого матового, тёмно-серого или ржавого цвета, диффузор из сатинированного поликарбоната.

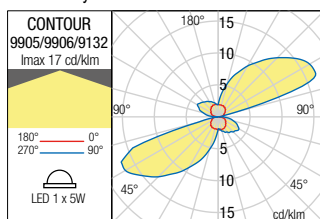
Kültéri világítótestek sorozata, közvetlen vagy közvetett fényszórással, ellátva COB LED-ekkel. Nyomás alatt öntött alumínium test, elektrosztatikus mezőben festve, rendelkezésre áll matt fehér, sötétszürke vagy rozsdaszínekben, szaténos polikarbonát diszperzór.

Серия екстериорни осветителни тела с пряко или непряко разпределение на светлината, оборудвани с COB LED-ове. Тяло от алуминий лят под налягане, боядисан в электростатично поле, налични в цветови варианти бял мат, тъмно сиво или ръждиво, разсейвател от сатениран поликарбонат.

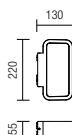
APLICĂ/WALL LAMP



Photometry



Dimension

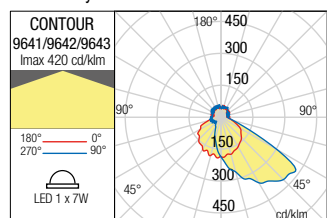


Type	Code	Finishing	LED Type/Producer	Input voltage	Power	Luminous Flux	LED color temperature	Optics	CRI
	9905	MWH	LED COB/Bridgelux	220-240V	1 x 5W	196 lm	2850-3000K	46°	82
	9906	DG							
	9132	R							

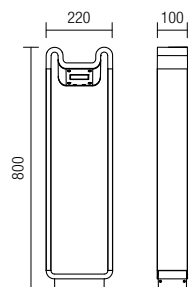
STÅLP/POLE


IP65

Photometry



Dimension



Type	Code	Finishing	LED Type/Producer	Input voltage	Power	Luminous Flux	LED color temperature	Optics	CRI
	9641	MWH	LED COB/Cree	220-240V	1 x 7W	391 lm	2850-3000K	57°	84
	9642	DG							
	9643	R							



Slider





Slider



Serie de corpuri de iluminat pentru exterior, echipate cu LED-uri SMD. Corp din aluminiu turnat sub presiune vopsit în câmp electrostatic în variante de culori gri închis sau rugină și dipersor din policarbonat opal. Versiuni echipate cu senzor de prezență și dispozitiv crepuscular.

Series of exterior light fittings, equipped with SMD LEDs. Housing of die-cast aluminum, electrostatic painted in dark grey or rust colors and opal polycarbonate diffuser. Versions equipped with movement detector and crepuscular device.

Serie di apparecchi per esterni, equipaggiati con LED SMD. Corpo in pressofusione di alluminio verniciato a polveri nelle varianti colore grigio scuro o ruggine, diffusore in policarbonato opalino. Versioni equipaggiate con sensore di movimento e dispositivo crepuscolare.

Серия светильников для наружного освещения, оснащенных светодиодами SMD. Алюминиевый корпус, литый под давлением, окрашенный в электростатическом поле, в вариантах цветового исполнения тёмно-серого или ржавого цвета и диффузор из опалового поликарбоната. Версии оснащены датчиком присутствия и сумеречного устройства.

Kültéri falilámpák sorozata, ellátva SMD LED-ekkel. Nyomás alatt öntött alumínium test, elektrosztatikus mezőben sötétszürkére vagy rozsdaszínűre festve, opálos polikarbonát diszperzórral. Jelenlét-érzékelővel és alkonyatkapcsolóval felszerelt változatok.

Серия екстериорни осветителни тела, оборудвани с SMD LED-ове. Тяло от алуминий, лят под налягане, боядисан в электростатично поле в цветови варианти тъмно сиво или ръжда, разсейвател от опал поликарбонат. Варианти оборудвани със сензор за присъствие и устройство за здрачаване.



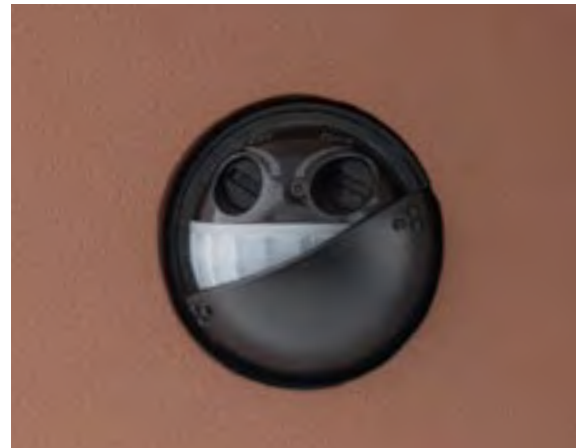
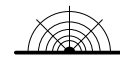
DAY LIGHT
SENSOR



TIME
ADJUSTMENT



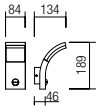
DETECTION AREA
SENSOR



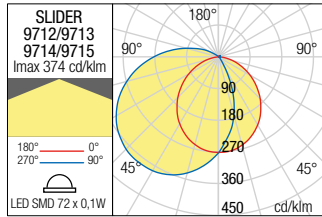
APLICĂ/WALL LAMP



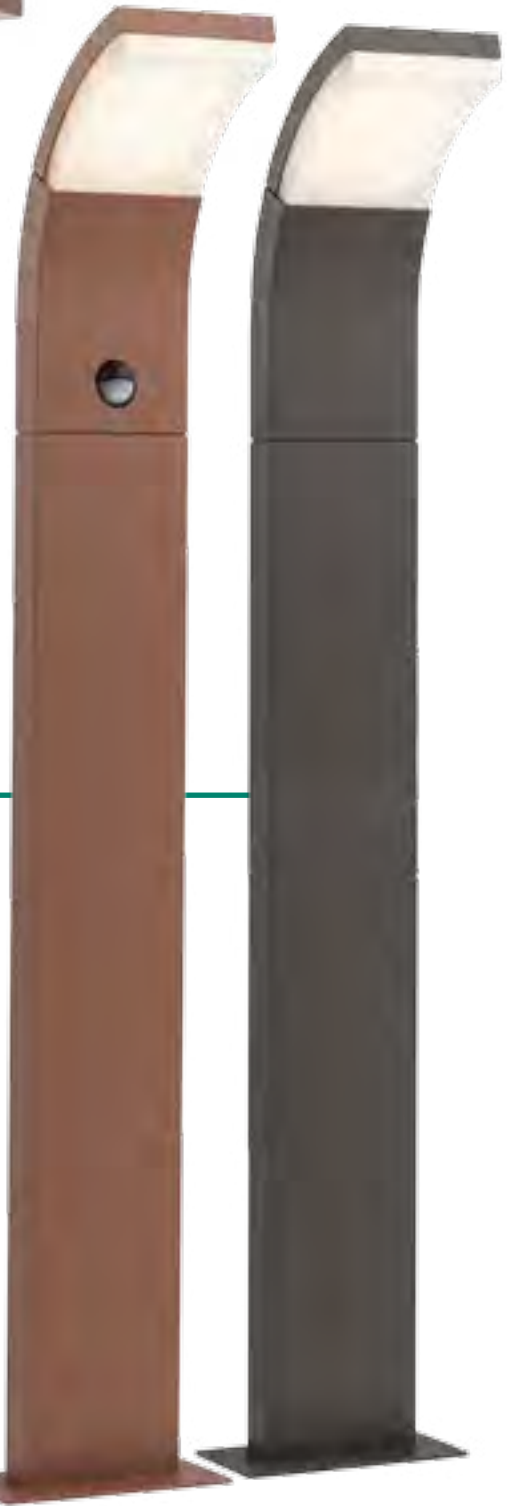
Dimension



Photometry

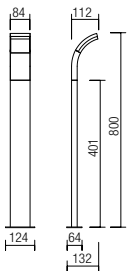


Type	Code	Finishing	LED Type/number	Input voltage	Power	Luminous Flux	LED color temperature	Optics	Sensor	CRI
	9712	■ DG	LED SMD 72 pcs.	220-240V	7W	480 lm	● 3000K	120°	-	80
	9713	■ R								
	9714	■ DG	LED SMD 72 pcs.	220-240V	7W	480 lm	● 3000K	120°	OK	80
	9715	■ R								

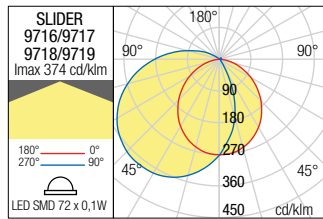


STĂLP/POLE

Dimension



Photometry



Type	Code	Finishing	LED Type/number	Input voltage	Power	Luminous Flux	LED color temperature	Optics	Sensor	CRI
	9716	■ DG	LED SMD 72 pcs.	220-240V	7W	480 lm	● 3000K	120°	-	80
	9717	■ R								
	9718	■ DG	LED SMD 72 pcs.	220-240V	7W	480 lm	● 3000K	120°	OK	80
	9719	■ R								





Glow

M



Glow



Serie de aparate de iluminat pentru exterior, echipate cu LED-uri COB, proiectate pentru realizarea unui efect de lumină decorativ. Corp din aluminiu turnat sub presiune, vopsit în câmp electrostatic, disponibil în variante de culori gri închis sau ruginiu, dispensor convex din sticlă transparentă.

Series of exterior light fittings, equipped with COB LEDs, designed to obtain a decorative light effect. Die-cast aluminum housing, electrostatic painted in dark grey or rusty brown colors, convex diffuser in transparent glass.

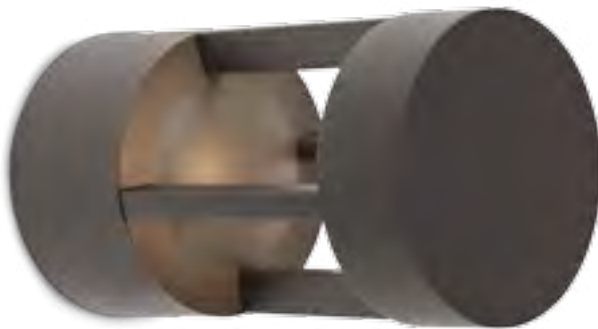
Serie di apparecchi d'illuminazione per esterni, equipaggiati con LED COB, progettato per creare un effetto luce decorativo. Corpo in pressofusione di alluminio, verniciato a polveri, disponibile nelle varianti colore grigio scuro o ruggine, diffusore convesso in vetro trasparente.

Серия светильников для наружного освещения, оснащенных светодиодами COB, спроектированных для обеспечения эффекта декоративного света. Алюминиевый корпус, литый под давлением, окрашенный в электростатическом поле, в вариантах исполнения тёмно-серого или ржавого цвета, выпуклый диффузор из прозрачного стекла.

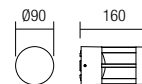
Kültéri világítótétek, ellátva COB LED-ekkel, effekt világításra tervezve. Nyomás alatt öntött alumínium test, elektrosztatikus mezőben sötétszürke vagy rozsdaszínekre festve, áttetsző üveg konvex diszperzór.

Серия екстериорни осветителни апарати, оборудвани със светодиоди COB, проектирани за осъществяване на ефект от декоративна светлина. Тяло от алуминий лят под налягане, боядисан в электростатично поле, наличен в цветови варианти тъмно сиво или ръждиво, изпъкнал разсейвател от прозрачно стъкло.

APLICĂ/WALL LAMP

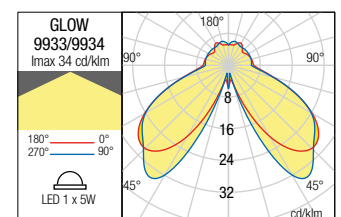


Dimension



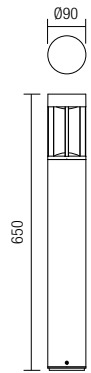
Type	Code	Finishing	LED Type/Producer	Input voltage	Power	Luminous Flux	LED color temperature	Optics	CRI
	9933	DG	LED COB/Bridgelux	220-240V	1 x 5W	187 lm	2700-3000K	53°	82
	9934	R							

Photometry

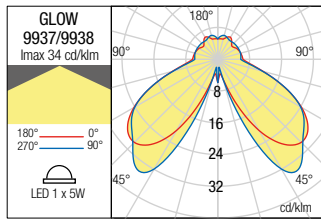


STÅLP/POLE

Dimension



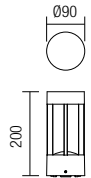
Photometry



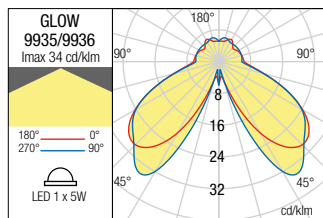
Type	Code	Finishing	LED Type/Producer	Input voltage	Power	Luminous Flux	LED color temperature	Optics	CRI
	9937	■ DG	LED COB/Bridgelux	220-240V	1 x 5W	187 lm	● 2700-3000K	53°	82
	9938	■ R							



Dimension



Photometry



Type	Code	Finishing	LED Type/Producer	Input voltage	Power	Luminous Flux	LED color temperature	Optics	CRI
	9935	■ DG	LED COB/Bridgelux	220-240V	1 x 5W	187 lm	● 2700-3000K	53°	82
	9936	■ R							



Gate

M





Gate



Serie de corpuri de iluminat pentru exterior cu distribuție luminoasă indirectă, echipate cu LED-uri SMD 2835. Corp din aluminiu turnat sub presiune, vopsit în câmp electrostatic în variante de culori gri închis sau ruginiu, dispersor din policarbonat satinat.

Series of outdoor luminaires, with direct/indirect light distribution, equipped with SMD 2835 LEDs. Die-cast aluminum luminaire electrostatic painted in dark grey or rusty brown colors, satin polycarbonate diffuser.

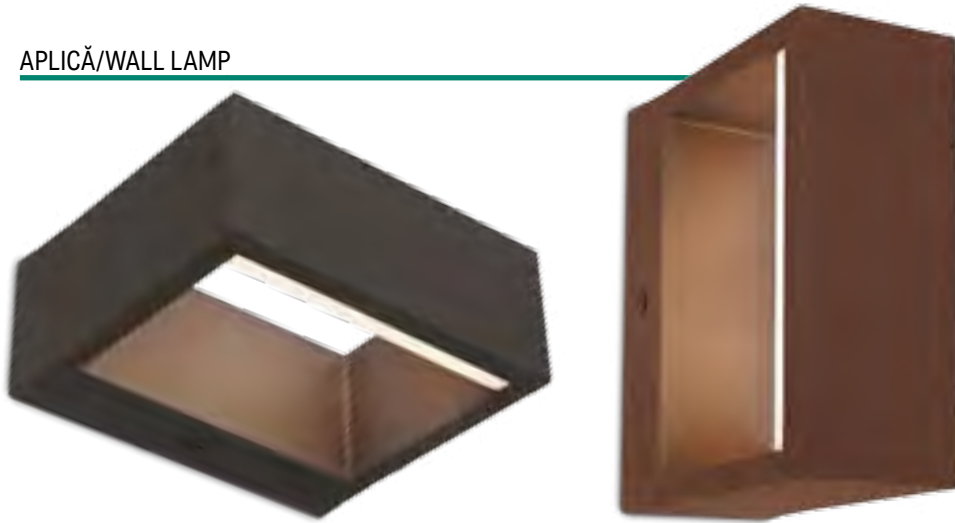
Serie di apparecchi per esterni ad emissione luminosa diretta/indiretta, equipaggiati con LED SMD 2835. Corpo in pressofusione di alluminio, verniciato a polveri nelle varianti colore grigio scuro oppure ruggine, diffusore in policarbonato satinato.

Серия светильников для наружного освещения, с прямой/косвенной дисперсией света, оснащенных светодиодами SMD 2835. Алюминиевый корпус, литый под давлением, окрашенный в электростатическом поле в вариантах цветового исполнения тёмно-серого или ржавого цвета, диффузор из сатинированного поликарбоната.

Kültéri világítótестek sorozata, közvetlen/közvetett fényszórás, ellátva SMD 2835 LED-ekkel. Nyomás alatt öntött alumínium test, elektrosztatikus mezőben sötétszürkére vagy rozsdaszínűre festve, szaténos polikarbonát disperzór.

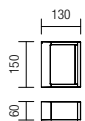
Серия екстериорни осветителни тела с пряко/непряко разпределение на светлината, оборудвани със светодиоди SMD 2835. Тяло от алуминий лят под налягане, боядисан в электростатично поле в цветови варианти тъмно сиво или ръждиво, разсейвател от сатениран поликарбонат.

APLICĂ/WALL LAMP

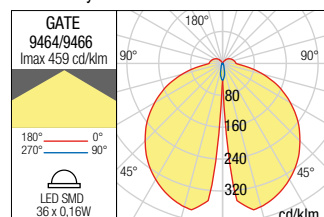



Type	Code	Finishing	LED Type/number	Input voltage	Power	Luminous Flux	LED color temperature	Optics CRI
	9464	DG	LED SMD 36 pcs.	220-240V	6W	420 lm	3000K	120° 82
	9466	R						

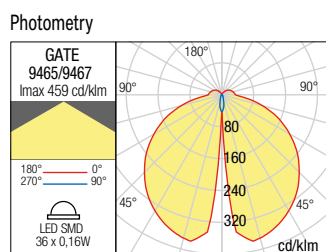
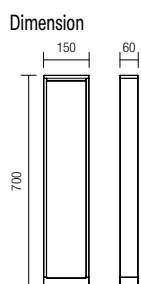
Dimension



Photometry



Type	Code	Finishing	LED Type/number	Input voltage	Power	Luminous Flux	LED color temperature	Optics CRI
	9465	■ DG	LED SMD 36 pcs.	220-240V	6W	420 lm	● 3000K	120° 82
	9467	■ R						





Pilar.

M





Pilar



Serie de corpuri de iluminat pentru exterior, echipate cu LED-uri SMD 3014. Corp din aluminiu turnat sub presiune, vopsit în câmp electrostatic în variante de culori gri închis sau ruginiu, dispersor din policarbonat satinat. Versiuni echipate cu senzor de prezență și dispozitiv crepuscular.

Series of outdoor luminaires, equipped with SMD 3014 LEDs. Die-cast aluminum luminaire electrostatic painted in dark grey or rusty brown colors, satin polycarbonate diffuser. Versions equipped with movement detector and crepuscular device.

Serie di apparecchi per esterni, equipaggiati con LED SMD 3014. Corpo in pressofusione di alluminio, verniciato a polveri nelle varianti colore grigio scuro oppure ruggine, diffusore in policarbonato satinato. Versioni equipaggiate con sensore di movimento e dispositivo crepuscolare.

Серия светильников для наружного освещения, оснащенных светодиодами SMD 3014. Алюминиевый корпус, литый под давлением, окрашенный в электростатическом поле в вариантах исполнения темно-серого или ржавого цвета, диффузор из сатинированного поликарбоната. Версии оснащены датчиком присутствия и сумеречного устройства.

Kültéri világítótetek sorozata, ellátva SMD 3014 LED-ekkel. Nyomás alatt öntött alumínium test, elektrosztatikus mezőben festve, sötétszürke vagy rozsdaszínű színekben, szaténos polikarbonát diszperzórral. Jelenlét-érzékelővel és alkonyatkapcsolóval felszerelt változatok.

Серия екстериорни осветителни тела, оборудвани с LED-ове SMD 3014. Тяло от алуминий, лят под налягане, боядисан в электростатично поле в цветови варианти тъмно сиво или ръждиво, разсейвателл от сатениран поликарбонат. Варианти оборудвани със сензор за присъствие и устройство за здрачаване.



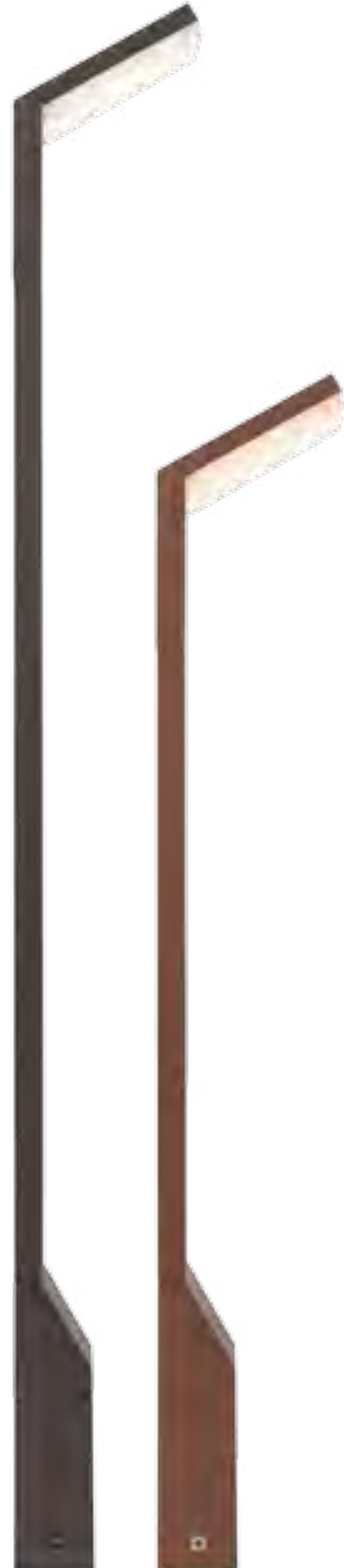
DAY LIGHT
SENSOR



TIME
ADJUSTMENT



DETECTION AREA
SENSOR



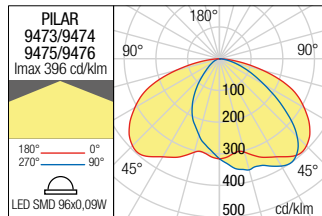


Type	Code	Finishing	LED Type/number	Input voltage	Power	Luminous Flux	LED color temperature	Optics	Sensor	CRI
	9473	■ DG	LED SMD 96 pcs.	220-240V	9W	600 lm	● 3000K	120°	-	82
	9474	■ R								
	9475	■ DG	LED SMD 96 pcs.	220-240V	9,5W	600 lm	● 3000K	120°	OK	82
	9476	■ R								

Dimension



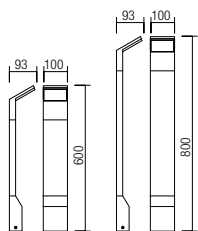
Photometry



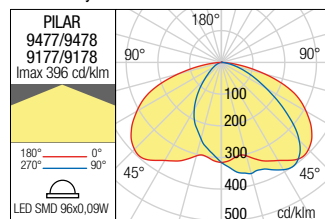
STĂLP/POLE

Type	Code	Finishing	H. (mm)	LED Type/number	Input voltage	Power	Luminous Flux	LED color temperature	Optics	Sensor	CRI
	9477	■ DG	600	LED SMD 96 pcs.	220-240V	9W	600 lm	● 3000K	120°	-	82
	9478	■ R									
	9177	■ DG	800	LED SMD 96 pcs.	220-240V	9W	600 lm	● 3000K	120°	-	82
	9178	■ R									

Dimension



Photometry







Twin

M



Twin



Serie de aparate de iluminat pentru exterior, echipate cu LED-uri SMD 3528, variante cu dispersie luminoasă laterală, simplă sau dublă. Corp din aluminiu turnat sub presiune, vopsit în câmp electrostatic în variante de culori gri închis sau ruginiu, dispersor din policarbonat opal.

Outdoor series of light fittings, equipped with SMD 3528 LEDs, single or double lateral diffusion of light. Die-cast aluminum luminaire, electrostatic painted in dark grey or rusty brown colors, opal polycarbonate diffusers.

Serie di apparecchi d'illuminazione per esterni, equipaggiati con LED SMD 3528, ad emissione luminosa laterale singola o doppia. Corpo in pressofusione di alluminio, verniciato a polveri nelle varianti colore grigio scuro o ruggine, diffusori in policarbonato opalino.

Серия светильников для наружного освещения, оснащенных светодиодами SMD 3528, в вариантах исполнения с боковой или простой/двойной дисперсией света. Алюминиевый корпус, литый под давлением, окрашенный в электростатическом поле в вариантах исполнения тёмно-серого или ржавого цвета, диффузоры из опалового поликарбоната.

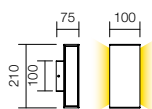
Kültéri világítótestek sorozata, ellátva SMD 3528 LED-ekkel, fény egyszerű vagy kettős oldalszórású lehetősége. Nyomás alatt öntött alumínium test, elektrosztatikus mezőben sötétszürkére vagy rozsdára festve, opálos polikarbonát diszperzór.

Серия от външни осветителни тела, оборудвани със светодиоди SMD 3528, варианти със странично, обикновено или двойно разсейване на светлината. Тяло от лят алуминий лят под налягане, боядисан в электростатично поле в цветове гамии тъмно сиво или ръждиво, разсейватели от поликарбонат цвят опал.

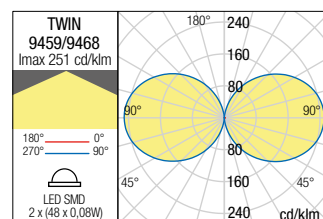


Type	Code	Finishing	LED Type/number	Input voltage	Power	Luminous Flux	LED color temperature	Optics	CRI
	9459	■ DG	LED SMD 2 x 48 pcs.	220-240V	8W	400 lm	● 3000K	120°/120°	82
	9468	■ R							

Dimension



Photometry





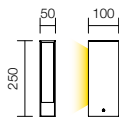
Twin



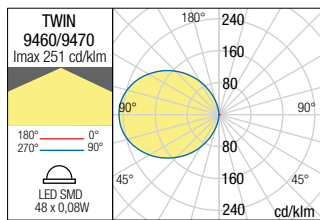
STÂLP/POLE



Dimension

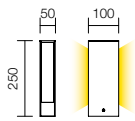


Photometry

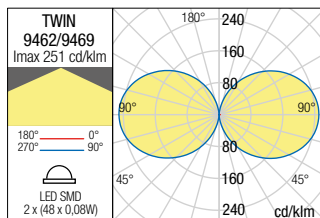


Type	Code	Finishing	LED Type/number	Input voltage	Power	Luminous Flux	LED color temperature	Optics	CRI
	9460	■ DG	LED SMD 48 pcs.	220-240V	4W	200 lm	● 3000K	120°	82
	9470	■ R							

Dimension



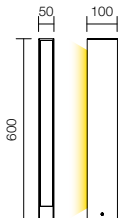
Photometry



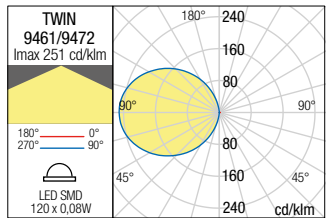
Type	Code	Finishing	LED Type/number	Input voltage	Power	Luminous Flux	LED color temperature	Optics	CRI
	9462	■ DG	LED SMD 2 x 48 pcs.	220-240V	8W	400 lm	● 3000K	120°/120°	82
	9469	■ R							



Dimension

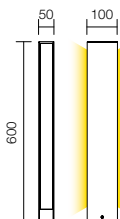


Photometry

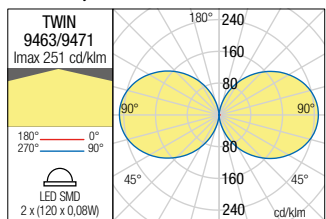


Type	Code	Finishing	LED Type/number	Input voltage	Power	Luminous Flux	LED color temperature	Optics	CRI
	9461	■ DG	LED SMD 120 pcs.	220-240V	10W	500 lm	● 3000K	120°	82
	9472	■ R							

Dimension



Photometry



Type	Code	Finishing	LED Type/number	Input voltage	Power	Luminous Flux	LED color temperature	Optics	CRI
	9463	■ DG	LED SMD 2 x 120 pcs.	220-240V	17W	1000 lm	● 3000K	120°/120°	82
	9471	■ R							





Split.

M



Split



Corp de iluminat pentru exterior, echipat cu LED-uri, din aluminiu turnat sub presiune, vopsit în câmp electrostatic, disponibil în variante de culori gri închis sau ruginiu, dispersor din policarbonat satinat.

Exterior light fitting equipped with LEDs, die-cast aluminum housing, electrostatic painted in dark grey or rusty brown versions of colors, satinated polycarbonate diffuser.

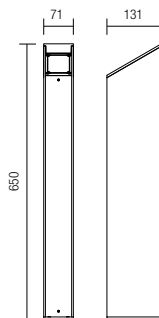
Apparecchio per esterni, equipaggiato con LED, corpo in pressofusione di alluminio, verniciato a polveri, disponibile nelle varianti colore grigio scuro o ruggine, diffusore in policarbonato satinato.

Светильник для наружного освещения, оснащенный светодиодами, из алюминия, налитого под давлением, окрашенного в электростатическом поле, в вариантах цветового исполнения темно-серого или ржавого цвета, диффузор из матового поликарбоната.

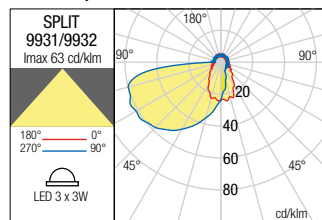
Kültéri világítótest Led-ekkel ellátva, nyomás alatt öntött alumíniumból, elektrosztatikus mezőben festve, sötétszürke vagy rozsdaszínű felületű, szatén polikarbonát diszperzóra.

Екстериорно осветително тяло, оборудвано с LED-ове, от лят алуминий под налягане, боядисан в электростатично поле в цветове тъмно сиво или ръждавало, дисперсор от сатениран поликарбонат.

Dimension



Photometry



Type	Code	Finishing	LED Type/Producer	Input voltage	Power	Luminous Flux	LED color temperature	Optics	CRI
	9931	■ DG	Power LED/CREE	220-240V	3 x 3W	195 lm	● 2850-3000K	80°	80
	9932	■ R							







Spy.

M



Spy.



Serie de stâlpişori pentru exterior, corp din aluminiu turnat sub presiune, vopsit în câmp electrostatic culoare gri închis, echipat cu POWER LED. Proiectează 1 sau 4 fascicole de lumină, în funcție de model, cu un unghi de 30°. Alimentator integrat.

Outdoor series of poles, die-cast aluminum housing, electrostatic painted in dark grey, equipped with POWER LED. It projects 1 or 4 beams, according to the model, with an opening of 30°. Integrated driver.

Serie di paletti per esterni, corpo in pressofusione di alluminio verniciato a polveri in colore grigio scuro, equipaggiati con POWER LED. Proiettano 1 o 4 fasci luminosi a seconda del modello, con un angolo di 30°. Alimentatore integrato.

Серия столбиков для внешнего освещения, тело из алюминия, литого под давлением, окрашенное в электростатическом поле, темно-серого цвета, оснащены POWER LED. Излучает 1 или 4 пучка света, в зависимости от модели, с углом 30°. Встроенный драйвер.

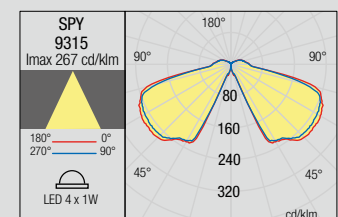
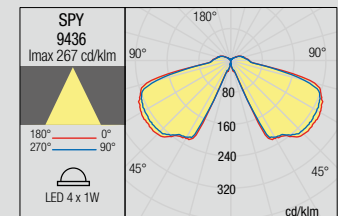
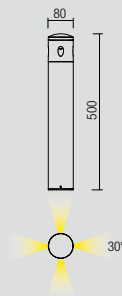
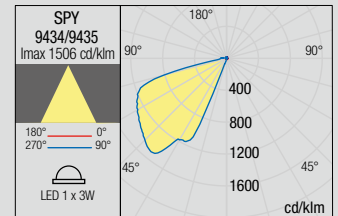
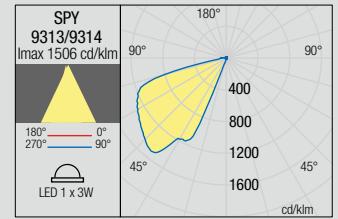
Kültéri oszlopcskák sorozata, elektrosztatikus mezőben festett nyomás alatt öntött alumíniumtest, sötétszürke színű, felszerelve POWER LED-del. 1 vagy 4 fényalábot bocsát ki a modelltől függően, szöge 30°. Beépített driverrel.

Външни ниски стълби, алуминево тяло, отливо под налягане, боядисан в электростатично поле, цвят тъмно сив с POWER LED. Дава 1 или 4 греди на светлина, по модела, с ъгъл на 30°. Интегриран драйвър.





Type	Code	Finishing	LED Type/Producer	Input voltage	Power	Luminous Flux	LED color temperature	Optics	CRI
	9434	■ DG	Power LED/CREE	220-240V	1 x 3W	102 lm	● 3000K	30°	80
	9313	■ DG				110 lm	● 4100K		
	9435	■ DG	Power LED/CREE	220-240V	1 x 3W	102 lm	● 3000K	30°	80
	9314	■ DG				110 lm	● 4100K		



Type	Code	Finishing	LED Type/Producer	Input voltage	Power	Luminous Flux	LED color temperature	Optics	CRI
	9436	■ DG	Power LED/CREE	220-240V	4 x 1W	300 lm	● 3000K	30°	80
	9315	■ DG				320 lm	● 4100K		



Spy



Spoturi de încastrat sau cu montaj aplicat pentru exterior/interior, corp din aluminiu turnat sub presiune, vopsit în câmp electrostatic, disponibil în variante de culori alb mat sau gri închis. Echipat cu POWER LED cu lumină alb cald 3000K sau alb neutru 4100K. Proiectează un fascicol de lumină cu un unghi de 30°. Alimentator inclus.

Recessed spots to be mounted outdoor/indoor, die-cast aluminium body, electrostatic painted, available in different types of colours, matt white or dark grey. Equipped with POWER LED, with warm white light 3000K or neutral white light 4100K. It projects a beam with an angle of 30°. Driver included.

Faretti ad incasso o da montaggio a parete per esterni/interni, corpo in pressofusione di alluminio verniciato a polveri, disponibile in variante colore bianco opaco o grigio scuro. Equipaggiati con POWER LED luce bianco caldo 3000K o bianco neutro 4100K. Proietta un fascio luminoso di 30°. Alimentatore incluso.

Встраиваемые световые пятна или с установленным монтажом для внешнего/внутреннего освещения, тело из алюминия, литого под давлением, окрашенное в электростатическом поле, доступные в матовом белом или тёмно-сером цвете. Оснащены POWER LED с тёплым белым светом 3000K или нейтральным белым светом 4100K. Излучает один пучок света с углом 30°. Встроенный драйвер.

Beépítendő vagy alkalmazott szerelés, kül-/beltéri használatra, elektrosztatikus mezőben festett nyomás alatt öntött alumíniumtest, kapható mat fehér vagy sötétszürke színekben. POWER LED del felszerelve, 3000K meleg fehér vagy semleges 4100K fénnel. Kibocsátott fényének szöge 30°. Beépített driverrel.

Спотове за вграждане на стена, с прилаган външен/вътрешен монтаж, алуминево тяло, отливо под налягане, боядисано в электростатично поле, на разположение във варианти на цветове матово бял или тъмно сив. Оборудван с Power Led с топла бяла светлина, 3000K или неутрална бяла 4100K. Хвърля една греда на светлина с ъгъл на 30°. Интегриран драйвър.



APLICĂ/WALL LAMP

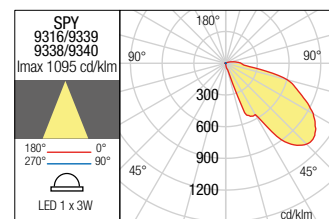
Type	Code	Finishing	LED Type/Producer	Input voltage	Power	Luminous Flux	LED color temperature	Optics	CRI
	9339	MWH	Power LED/CREE	220-240V	1 x 3W	102 lm	3000K	30°	80
	9340	MWH				110 lm	4100K		
	9316	DG				102 lm	3000K		
	9338	DG				110 lm	4100K		



Dimension



Photometry





Spy

CORP ÎNCASTRAT/RECESSED WALL LAMP

CE



IP65

LED

RoHS

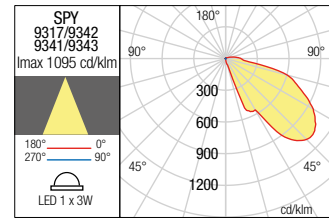




Dimension



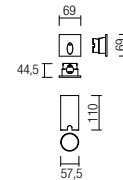
Photometry



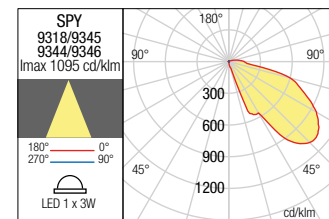
Type	Code	Finishing	LED Type/Producer	Input voltage	Power	Luminous Flux	LED color temperature	Optics	CRI
	9342	MWH	Power LED/CREE	220-240V	1 x 3W	102 lm	3000K	30°	80
	9343	MWH				110 lm	4100K		
	9317	DG				102 lm	3000K		
	9341	DG				110 lm	4100K		



Dimension



Photometry



Type	Code	Finishing	LED Type/Producer	Input voltage	Power	Luminous Flux	LED color temperature	Optics	CRI
	9345	MWH	Power LED/CREE	220-240V	1 x 3W	102 lm	3000K	30°	80
	9346	MWH				110 lm	4100K		
	9318	DG				102 lm	3000K		
	9344	DG				110 lm	4100K		





Spark

M



Spark



Aparate de iluminat pentru exterior, echipate cu LED-uri, corp din aluminiu turnat sub presiune, vopsit în câmp electrostatic în variante de culori gri închis sau ruginiu, cu dispersor din policarbonat transparent și reflector din aluminiu satinat.

Exterior light fittings, equipped with LEDs, die-cast aluminum housing, electrostatic painted in dark grey or rusty versions of colors, with transparent polycarbonate diffuser and satinated aluminum reflector.

Apparecchi per esterni, corpo in pressofusione di alluminio, equipaggiati con LED, verniciato a polveri nelle varianti colore grigio scuro o ruggine, diffusore in policarbonato trasparente e riflettore in alluminio satinato.

Светильники для наружного освещения, оснащенные светодиодами, светильник из алюминия, налитого под давлением, окрашенного в электростатическом поле, в вариантах цветового исполнения темно-серого или ржавого цвета, диффузор из матового поликарбоната и отражатель из матового алюминия.

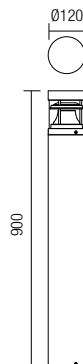
Kültéri világítóttest LED-ekkel ellátva, nyomás alatt öntött alumínium lámpatest, elektrosztatikus mezőben festve, sötétszürke vagy rozsdaszínű változatban, áttetsző polikarbonát diszperzórral és szatén alumínium reflektorral.

Екстериорни осветителни тела, оборудвани с LED-ове, корпус от лят алуминий под налягане, боядисан в электростатично поле в цветове тъмно сиво или ръждавало, с дисперсор от прозрачен поликарбонат и рефлектор от сатениран алуминий.

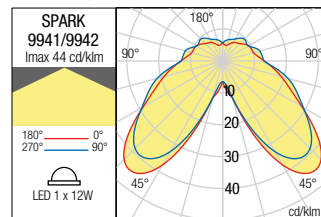


STÂLP/POLE

Dimension



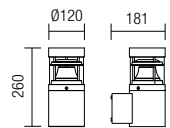
Photometry



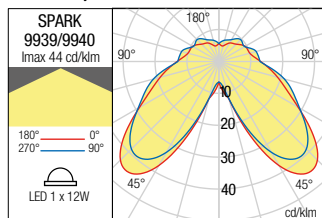
Type	Code	Finishing	LED Type/number	Input voltage	Power	Luminous Flux	LED color temperature	Optics	CRI
	9941	DG	LED COB/CREE	220-240V	1 x 12W	488 lm	2850-3000K	80°	80
	9942	R							





Dimension



Photometry



Type	Code	Finishing	LED Type/number	Input voltage	Power	Luminous Flux	LED color temperature	Optics	CRI
	9939	■ DG	LED COB/CREE	220-240V	1 x 12W	488 lm	● 2850-3000K	80°	80
	9940	■ R							





Wit

M



Wit

CE



RoHS

Serie de aparate de iluminat pentru exterior, corp din aluminiu turnat sub presiune vopsit în câmp electrostatic, disponibile în variante de culori gri închis sau rugină, dispersor din policarbonat satinat.

Outdoor light fittings, die-cast aluminum body, electrostatic painted in dark grey or rust colors, frost polycarbonate diffuser.

Serie di apparecchi per esterni, corpo in pressofusione di alluminio verniciato a polveri, disponibili nelle varianti colore grigio scuro e ruggine, diffusore in policarbonato satinato.

Серия светильников для наружного освещения, алюминиевый корпус, литый под давлением и окрашенный в электростатическом поле в цветовых вариантах исполнения темно-серого цвета или ржавого цвета, диффузор из сатирированного поликарбоната.

Kültéri világító berendezésor. Elektrosztatikus térben sötétszürkére vagy rozsdabarnára festett, nyomás alatt öntött alumínium lámpatest, szatén polikarbonát diszperzórral.

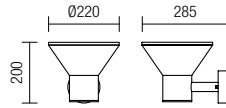
Серия екстериорни осветителни уреди, тяло от алуминий, лят под налягане, боядисан в електростатично поле, налични в цветови варианти тъмно сиво или ръждиво, разсейвател от сатениран поликарбонат.



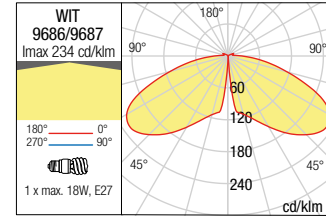
APLICĂ/WALL LAMP



Dimension



Photometry



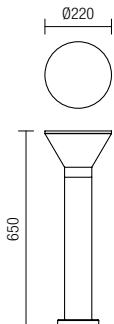
Type	Code	Finishing	Bulbs recommended/Power	Socket	Input voltage	Input frequency
	9686	■ DG	1 x max. 18W	E27	230V	50Hz
	9687	■ R				



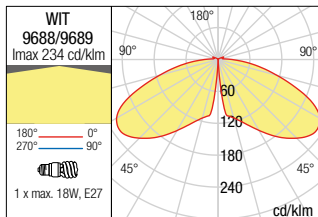
STĂLP/POLE

Type	Code	Finishing	Bulbs recommended/Power	Socket	Input voltage	Input frequency
	9688	■ DG	1 x max. 18W	E27	230V	50Hz
	9689	■ R				

Dimension



Photometry





A photograph of an interior wall with a rough, textured surface. A rectangular light fixture with horizontal slats is mounted on the wall, casting a warm glow. To the right, a glass door or partition is visible, reflecting the light. The overall atmosphere is warm and modern.

Brick Brick Glass

M



Brick



Serie de corpuri de iluminat pentru exterior, corp din aluminiu turnat sub presiune, vopsit în câmp electrostatic, disponibile în variante de culori gri închis sau ruginiu, dispersor din policarbonat opal.

Exterior light fittings, die-cast aluminum housing, electrostatic painted in dark grey or rusty brown color, opal polycarbonate diffuser.

Serie di apparecchi per esterni, corpo in pressofusione di alluminio, verniciato a polveri, disponibile nelle varianti colore grigio scuro o ruggine, diffusore in policarbonato opale.



Серия светильников для наружного освещения, алюминиевый корпус, литый под давлением, окрашенный в электростатическом поле, в вариантах исполнения темно-серого или ржавого цвета, диффузор из опалового поликарбоната.

Kültéri világítótestek sorozata, nyomás alatt öntött alumínium test, elektrosztatikus mezőben festve, rendelkezésre áll sötét szürke vagy rozsdaszínekben, opálos polikarbonát diszperzór.

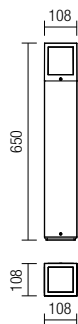
Серия екстериорни осветителни тела, тяло от алуминий, лят под налягане, боядисано в электростатично поле, предлагат се във варианти цветове тъмно сиво или ръждавало, разсейвател от опален поликарбонат.



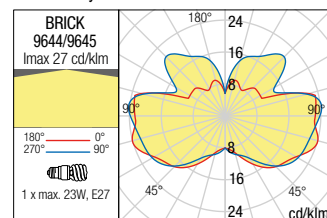
STÂLP/POLE

Type	Code	Finishing	Bulbs recommended/Power	Socket	Input voltage	Input frequency
	9644	■ DG	 1 x max. 23W	E27	230V	50Hz
	9645	■ R				

Dimension

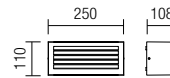


Photometry

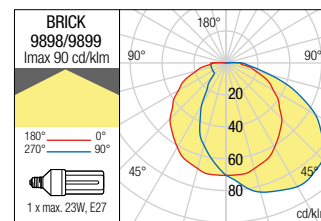




Dimension



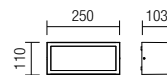
Photometry



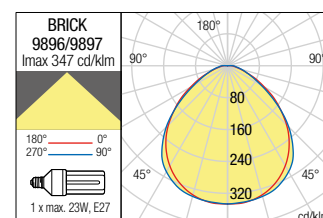
Type	Code	Finishing	Bulbs recommended/Power	Socket	Input voltage	Input frequency
	9898	■ DG	1 x max. 23W	E27	230V	50Hz
	9899	■ R				



Dimension



Photometry



Type	Code	Finishing	Bulbs recommended/Power	Socket	Input voltage	Input frequency
	9896	■ DG	1 x max. 23W	E27	230V	50Hz
	9897	■ R				

Brick Glass



Serie de aplicе și plafoniere pentru exterior, corp din aluminiu turnat sub presiune, vopsit în câmp electrostatic, disponibile în variante de culori gri închis sau ruginiu, dispersor din sticlă presată satinată.

Series of wall and ceiling lamps for exterior, die-cast aluminum housing, electrostatic painted in dark grey or rusty brown versions of colors, pressed satinated glass diffuser.

Serie di applique e plafoniere per esterni, corpo in pressofusione di alluminio, verniciato a polveri, disponibile nelle varianti colore grigio scuro o ruggine, diffusore in vetro pressato satinato.

Серия бра и потолочных светильников наружного освещения, алюминиевый корпус, налитый под давлением, окрашенный в электростатическом поле, в вариантах цветового исполнения тёмного серого или ржавого цвета, отражатель из прессованного матового стекла.

Kültéri falikar sor és mennyezeti lámpák, nyomás alatt öntött alumínium lámpatest, elektrosztatikus mezőben festve, sötétszürke vagy rozsdaszínű változatban, szatén préselt üveg diszperzóra.

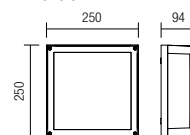
Серия екстериорни аплици и плафонерки, корпус от лят алуминий под налягане, боядисан в електростатично поле в цветове тъмно сиво или ръждавало, дисперсор от пресовано сатенирано стъкло.

APLICĂ PLAFONIERĂ / WALL CEILING LAMP

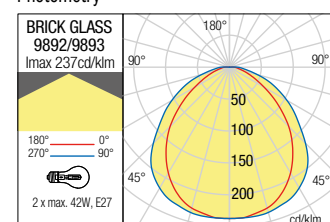


Type	Code	Finishing	Bulbs recommended/Power	Socket	Input voltage	Input frequency
	9892	DG	2 x max. 42W	E27	230V	50Hz
	9893	R				



Dimension



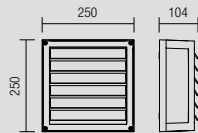
Photometry



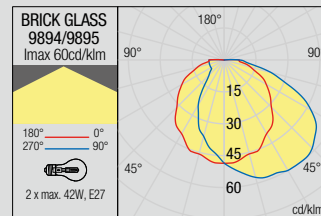


Type	Code	Finishing	Bulbs recommended/Power	Socket	Input voltage	Input frequency
	9894	■ DG	 2 x max. 42W	E27	230V	50Hz
	9895	■ R				

Dimension



Photometry







Exter.

M



Exter

CE



IP54

RoHS



Serie de aparate de iluminat pentru exterior, corp din aluminiu turnat sub presiune vopsit în câmp electrostatic, disponibile în variante de culori gri închis sau finisaj maro patinat rugină, dispersor din sticlă satinată.

Outdoor illuminating devices, die-cast aluminum body electrostatic painted in dark grey or brown finish rust patina, satin glass diffuser.

Serie di apparecchi d'illuminazione per esterni, corpo in pressofusione di alluminio verniciato a polveri, disponibili nelle varianti colore grigio scuro e marrone effetto ruggine, diffusore in vetro satinato.

Оборудование для внешнего освещения, тело из алюминия, литого под давлением и окрашенного в электростатическом поле, доступное в тёмно-сером цвете или с отделочным слоем коричневого цвета с ржавой патиной, диффузоры из сатинированного стекла.

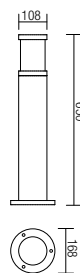
Kültéri világítókészülékek, nyomás alatt öntött, elektrosztatikus mezőben festett alumínium-test, kapható sötétszürke színben, vagy rozsdá-barna fényezéssel, szaténos üveg diszperzórral.

Външни осветителни устройства, алуминиево тяло, отливо под налягане, боядисано в электростатично поле, на разположение в цветовете тъмно сив или кафяво покритие, ръжда патина, разпръсквачи от сатенено стъкло.

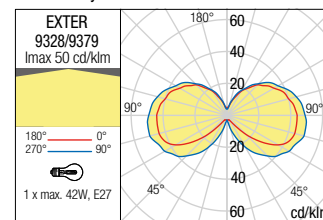
STÂLP/POLE



Type	Code	Finishing	Bulbs recommended/Power	Socket	Input voltage	Input frequency
	9328	DG	1 x max. 42W	E27	230V	50Hz
	9379	R				

Dimension

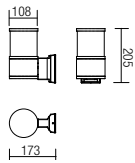


Photometry

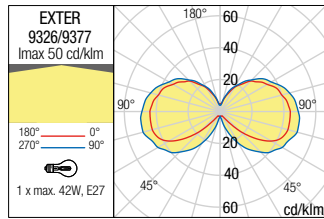




Type	Code	Finishing	Bulbs recommended/Power	Socket	Input voltage	Input frequency
	9326	■ DG	 1 x max. 42W	E27	230V	50Hz
	9377	■ R				

Dimension

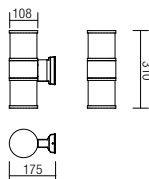


Photometry

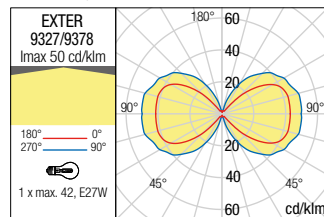


Type	Code	Finishing	Bulbs recommended/Power	Socket	Input voltage	Input frequency
	9327	■ DG	 2 x max. 42W	E27	230V	50Hz
	9378	■ R				

Dimension



Photometry







Togo.

M



Togo



Corpuri de iluminat pentru exterior, corp din aluminiu turnat sub presiune vopsit în câmp electrostatic culoare gri închis, cu dispersor din policarbonat opal.

Outdoor illuminating devices, die-cast aluminum body electrostatic painted in dark grey, opal polycarbonate diffuser.

Apparecchi d'illuminazione per esterni, corpo in pressofusione di alluminio verniciato a polveri colore grigio scuro, diffusore in policarbonato opalino.

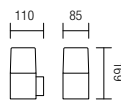
Осветительные тела для внешнего освещения, тело из алюминия, литого под давлением и окрашенного в электростатическом поле, темно-серого цвета, диффузор из поликарбоната цвета опала.

Kültéri világítótétek, elektrosztatikus mezőben festett nyomás alatt öntött alumíniumtest, színe sötétszürke, opálós polikarbonát diszperzórral.

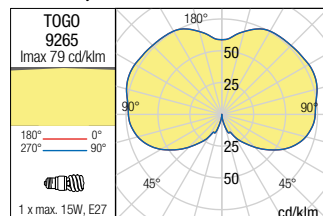
Външни осветителни тела, алуминево тяло, отливано под налягане, боядисан в электростатично поле, цвят тъмно сив, с разпръсквач от опален поликарбонат.

APLICĂ / WALL LAMP

Dimension

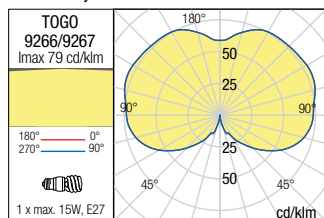


Photometry

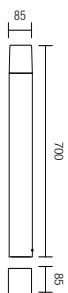


Type	Code	Finishing	Bulbs recommended/Power	Socket	Input voltage	Input frequency
	9265	■ DG	1 x max. 15W	E27	230V	50Hz

Photometry



Dimension



Type	Code	Finishing	Bulbs recommended/Power	Socket	Input voltage	Input frequency
	9267	■ DG	1 x max. 15W	E27	230V	50Hz

Dimension



Type	Code	Finishing	Bulbs recommended/Power	Socket	Input voltage	Input frequency
	9266	■ DG	1 x max. 15W	E27	230V	50Hz





Argo.

M

Argo



Serie de aparate de iluminat pentru exterior, corp din aluminiu turnat sub presiune, vopsit în câmp electrostatic în variante de culori gri închis sau ruginiu, cu dispersor din policarbonat transparent și reflector din aluminiu satinat.

Series of light fittings for exterior, die-cast aluminum housing, electrostatic painted in dark grey or rusty brown, diffuser of transparent polycarbonate and satinated aluminum reflector.

Serie di apparecchi per esterni, corpo in pressofusione di alluminio, verniciato a polveri nelle varianti colore grigio scuro o ruggine, diffusore in policarbonato trasparente e riflettore in alluminio satinato.

Серия светильников наружного освещения, алюминиевый корпус, налитый под давлением, окрашенный в электростатическом поле, в вариантах цветового исполнения тёмного серого или ржавого цвета, диффузор из прозрачного поликарбоната, отражатель из матового алюминия.

Kültéri világítóttest, nyomás alatt öntött alumínium lámpatest, elektrosztatikus mezőben festve, sötétszürke vagy rozsdaszínváltozatban, áttetsző polikarbonát diszperzórral és szatén alumínium reflektorral.

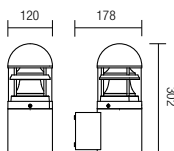
Селия екстериорни осветителни тела, колпус от лят алуминий под налягане, боядисан в электростатично поле в цветове тъмно сиво или ръждясало, с дисперсор от прозрачен поликарбонат и рефлектор от сатениран алуминий.

APLICĂ/WALL LAMP

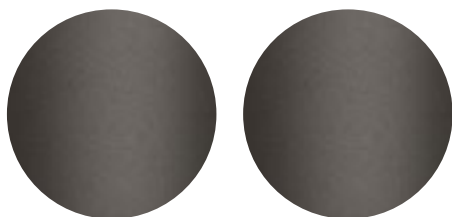
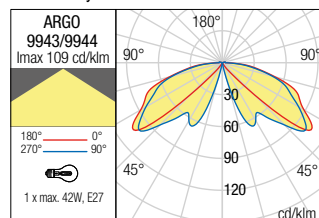


Type	Code	Finishing	Bulbs recommended/Power	Socket	Input voltage	Input frequency
	9943	DG	1 x max. 42W	E27	230V	50Hz
	9944	R				

Dimension





Photometry

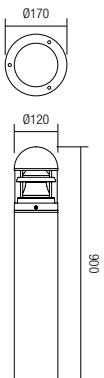


STĂLP/POLE

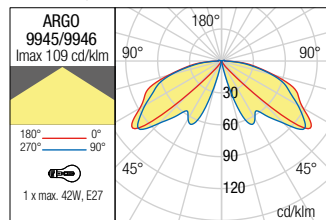


Type	Code	Finishing	Bulbs recommended/Power	Socket	Input voltage	Input frequency
	9945	■ DG	1 x max. 42W	E27	230V	50Hz
	9946	■ R				

Dimension



Photometry







Harley.

M



Harley



Serie de corpuri de iluminat pentru exterior, corp din aluminiu turnat sub presiune, vopsit în câmp electrostatic gri închis, dispersor exterior din policarbonat transparent și policarbonat opal la interior. Plafoniera este dotată cu un singur dispersor din policarbonat opal.

Series of exterior light fitting, housing of die-cast aluminum electrostatic painted in dark grey, exterior diffuser of transparent polycarbonate and interior one of opal polycarbonate. Ceiling lamp with opal polycarbonate diffuser.

Serie di apparecchi d'illuminazione per esterni, corpo in pressofusione di alluminio verniciato grigio scuro, diffusore esterno in policarbonato trasparente e policarbonato opalino all'interno. Plafoniera dotata di diffusore in policarbonato opale.

Серия светильников для наружного освещения, алюминиевый корпус, литый под давлением, окрашенный в электростатическом поле, диффузор для наружного освещения из прозрачного поликарбоната, внутренний диффузор опалового цвета. Потолочный светильник оснащен одним диффузором из опалового поликарбоната.

Kültéri világítótestek sorozata, nyomás alatt öntött alumínium test, elektrosztatikus mezőben festve sötétszürke színre és külső áttetsző polikarbonát diszperzór, a belső diszperzór opálos polikarbonát. A mennyezeti lámpa egyetlen opálos polikarbonát diszperzórt tartalmaz.

Серия екстериорни осветителни тела, тяло от алуминий лят под налягане, боядисан в електростатично поле, цвят тъмно сив, външен разсейвател от прозрачен поликарбонат и поликарбонат цвят опал отвътре. Плафониерата е оборудвана с един единствен разсейвател от поликарбонат цвят опал.

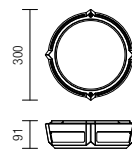
PLAFONIERĂ/CEILING LAMP



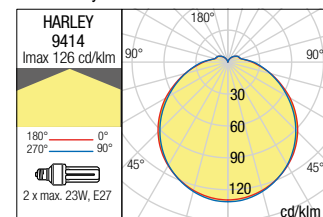
Type	Code	Finishing	Bulbs recommended/Power	Socket	Input voltage	Input frequency
	9414	■ DG	2 x max. 23W	E27	230V	50Hz



Dimension

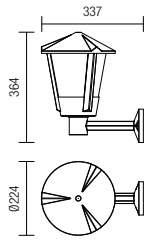


Photometry

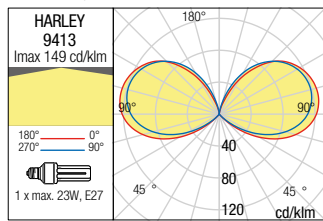


APLICĂ/WALL LAMP

Dimension



Photometry

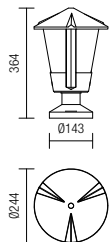


Type	Code	Finishing	Bulbs recommended/Power	Socket	Input voltage	Input frequency
	9413	■ DG	1 x max. 23W	E27	230V	50Hz

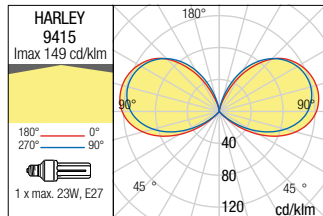


STĂLP/POLE

Dimension



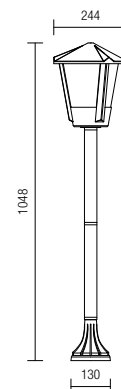
Photometry



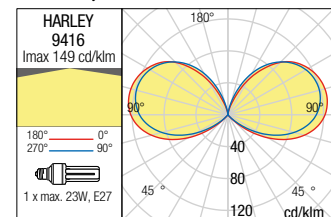
Type	Code	Finishing	Bulbs recommended/Power	Socket	Input voltage	Input frequency
	9415	■ DG	1 x max. 23W	E27	230V	50Hz



Dimension



Photometry



Type	Code	Finishing	Bulbs recommended/Power	Socket	Input voltage	Input frequency
	9416	■ DG	1 x max. 23W	E27	230V	50Hz







Vary.

M



Vary



Aplice pentru exterior, echipate cu LED-uri de putere, cu dispersie luminoasă direct/indirectă cu unghi reglabil. Corp din aluminiu turnat sub presiune, vopsit în câmp electrostatic, disponibil în variante de culori alb mat, gri închis sau ruginiu, dispersoare din sticlă transparentă.

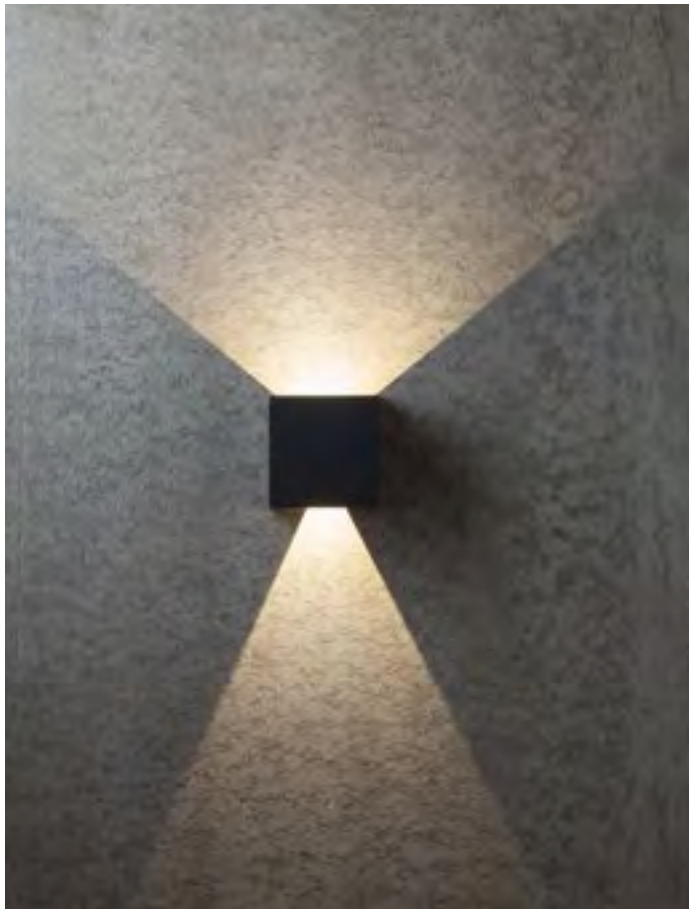
Wall lamps for exterior, equipped with POWER LED, direct/indirect light distribution and adjustable angle. Die-cast aluminum housing, electrostatic painted in matt white, dark grey or rusty brown versions of colors, transparent glass diffusers.

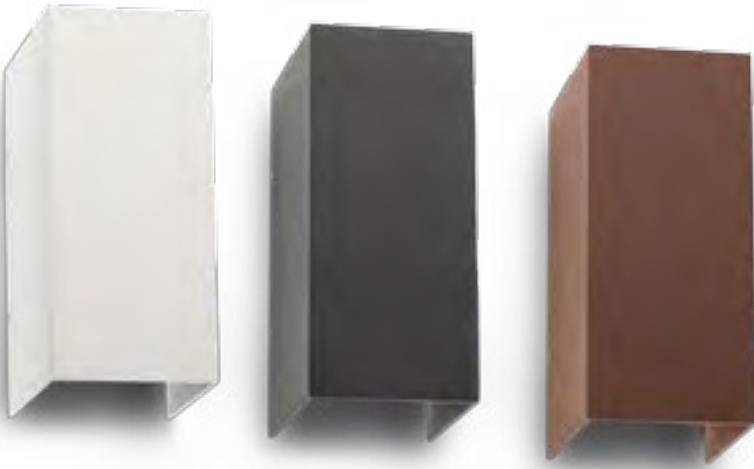
Applique per esterni, equipaggiate con POWER LED, ad emissione luminosa diretta/indiretta con fasci di luce regolabile. Corpo in pressofusione di alluminio, verniciato a polveri, disponibile nelle varianti colore bianco opaco, grigio scuro o ruggine, diffusori in vetro trasparente.




Бра для наружного освещения, оснащенные силовыми светодиодами, с прямым /косвенным распределением света с регулируемым углом. Алюминиевый корпус, литый под давлением, окрашенный в электростатическом поле, в вариантах исполнения матового белого, темно-серого или ржавого цвета, диффузоры из прозрачного стекла.

Kültéri falilámpák, állítható szögű, direkt/indirekt fényszórású teljesítmény LED-ekkel felszerelve. Elektrosztatikus térben festett, nyomás alatt öntött alumínium lámpatest, elérhető több színváltozatban: mattfehér, sötétszürke vagy rozsdabarna, áttetsző üveg diszperzórokkal.

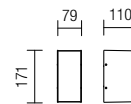
Екстериорни аплици, оборудвани с с LED-ове за мощност, с пряко/непряко разсейване на светлината с регулируем ъгъл. Тяло от алуминий лят под налягане, боядисан в електростатично поле, налични в цветови варианти матово бяло, тъмно сиво и ръждиво, разсейватели от прозрачно стъкло.



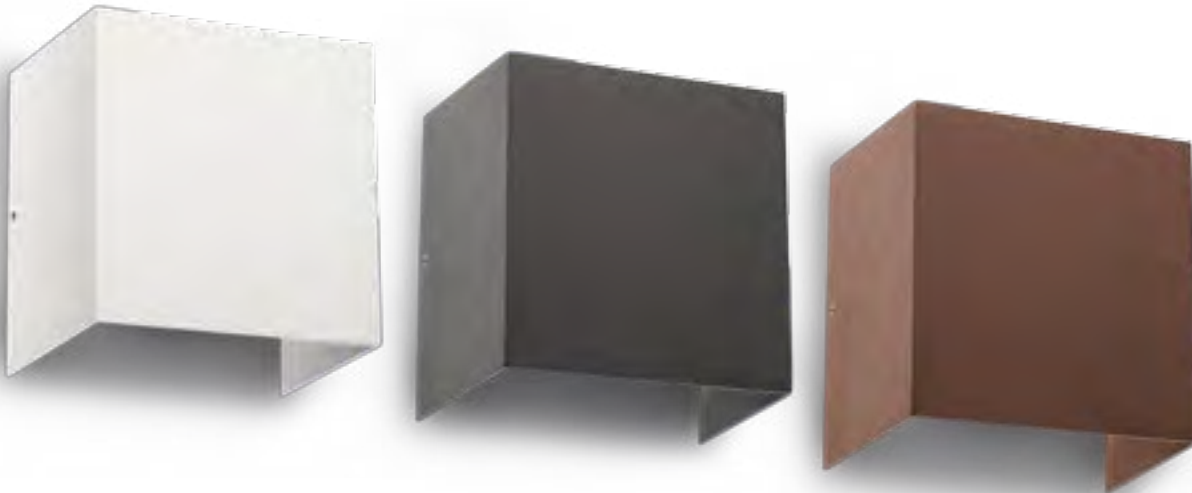
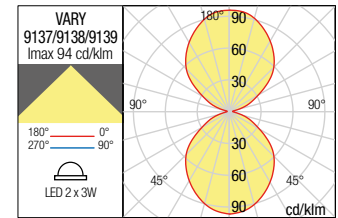





Type	Code	Finishing	LED Type/number	Input voltage	Power	Luminous Flux	LED color temperature	Optics	CRI
	9137	MWH	LED CREE	220-240V	2 x 3W	2 x 160 lm	4100K	120°	80
	9138	DG							
	9139	R							

Dimension

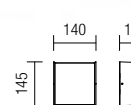


Photometry

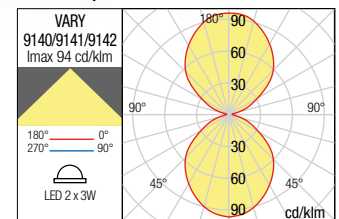


Type	Code	Finishing	LED Type/number	Input voltage	Power	Luminous Flux	LED color temperature	Optics	CRI
	9140	MWH	LED CREE	220-240V	2 x 3W	2 x 160 lm	4100K	120°	80
	9141	DG							
	9142	R							

Dimension



Photometry





Lima LED

M





Lima LED



Aplică pentru exterior, cu distribuție luminoasă directă/ indirectă, echipată cu LED-uri SMD. Corp din aluminiu turnat sub presiune, vopsit în câmp electrostatic, disponibil în variante de culori alb mat, gri închis sau ruginiu, dispersoare din sticlă satinată.

Exterior wall lamp, direct/indirect light, equipped with SMD LEDs. Die-cast aluminum housing, electrostatic painted in matt white, dark grey or rusty brown color, satinated glass diffusers.

Appliche per esterni, ad emissione luminosa diretta/indiretta, equipaggiata con LED SMD. Corpo in pressofusione di alluminio, verniciato a polveri, disponibile nelle varianti colore bianco opaco, grigio scuro o ruggine, diffusori in vetro satinato.




Бра для наружного освещения, с прямым/косвенным распределением света, оснащенный светодиодами SMD. Алюминиевый корпус, литый под давлением, окрашенный в электростатическом поле, в вариантах исполнения матового белого, темно-серого или ржавого цвета, диффузоры из сатинированного стекла.

Kültéri falilámpa, direkt/indirekt fényszórással, SMD LED-ekkel felszerelve. Elektrosztatikus térben festett, nyomás alatt öntött alumínium lámpatest, elérhető több színváltozatban: mattfehér, sötétszürke vagy rozsdabarna, szatinált üveg diszperzőekkel.

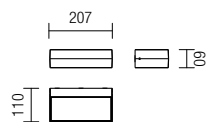
Екстериорен аплик, с пряко/непряко разпределение на светлината, оборудван с LED-ове SMD. Тяло от алуминий лят под налягане, боядисан в электростатично поле, наличен в цветови варианти матово бяло, тъмно сиво или ръждиво, разсейватели от сатенирано стъкло.



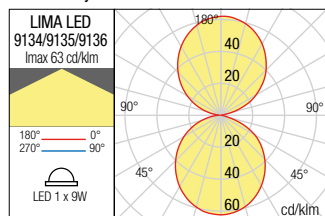


Type	Code	Finishing	LED Type/number	Input voltage	Power	Luminous Flux	LED color temperature	CRI
	9134	MWH	LED SMD 88 pcs.	220-240V	9W	550 lm	3000K	80
	9135	DG						
	9136	R						

Dimension



Photometry







Round MiniRound

M



Round



Serie de aparate de iluminat pentru exterior, echipate cu LED-uri, variante cu dispersie luminoasă directă pentru modelul cu montaj pe plafon sau directă/indirectă cu efect de lumină "wall washer" pentru modelele cu montaj pe perete. Corp din aluminiu turnat sub presiune, vopsit în câmp electrostatic, disponibil în variante de culori gri închis sau ruginiu, dispersor din sticlă transparentă.

Series of exterior light fittings, equipped with LEDs, direct light for ceiling mounting version or direct/indirect light with "wall-washer" effect of lighting for wall mounting models. Die-cast aluminum housing, electrostatic painted in dark grey or rusty brown versions of colors, transparent glass diffuser.

Serie di applique e plafoniere per esterni, equipaggiati con LED, ad emissione luminosa diretta per plafoniera o diretta/indiretta con effetto luce "wall washer" per applique. Corpo in pressofusione di alluminio, verniciato a polveri, disponibile nelle varianti colore grigio scuro o ruggine, diffusore in vetro trasparente.

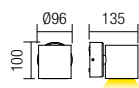
Серия светильников для наружного освещения, оснащенных светодиодами, в вариантах исполнения прямой световой дисперсии для модели установки на потолке или для модели прямой/косвенной установки, со световым эффектом "омывающей стены" для моделей с установкой на стене. Алюминиевый корпус, налитый под давлением, окрашенный в электростатическом поле, в вариантах цветового исполнения тёмного серого или ржавого цвета, диффузор из прозрачного стекла.

Kültéri világítótest, LED-ekkel ellátva, több változatban: a mennyezetre erősíthető modell direktfényű szórással vagy a falra erősíthető modell esetében direkt/indirekt fényű "wall washer" fényhatással. Nyomás alatt öntött alumínium lámpatest, elektrosztatikus mezőben festve, sötétszürke vagy rozsdaszínű változatban, áttetsző üveg diszperzórral.

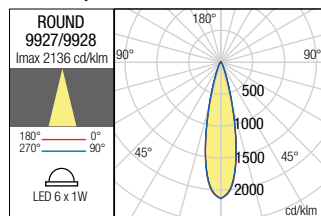
Серия екстериорни осветителни тела, оборудвани с LED-ове, варианти с пряко разпръскване за модела с монтиране на тавана или пряко/непряко със светлинен ефект "wall washer" за моделите със стенно монтиране. Корпус от лят алуминий под налягане, боядисан в электростатично поле в цветове тъмно сиво или ръждясало, дисперсор от прозрачно стъкло.

APLICĂ/WALL LAMP

Dimension



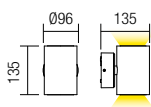
Photometry



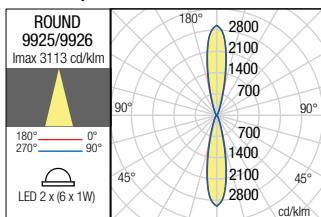
Type	Code	Finishing	LED Type/Producer	Input voltage	Power	Luminous Flux	LED color temperature	Optics	CRI
	9927	DG	Power LED/CREE	220-240V	6 x 1W	502 lm	2850-3000K	25°	80
	9928	R							

APLICĂ/WALL LAMP

Dimension



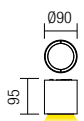
Photometry



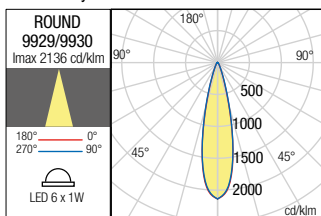
Type	Code	Finishing	LED Type/Producer	Input voltage	Power	Luminous Flux	LED color temperature	Optics	CRI
	9925	DG	Power LED/CREE	220-240V	2 x (6 x 1W)	2 x 502 lm	● 2850-3000K	25°	80
	9926	R							

PLAFONIERĂ/CEILING

Dimension



Photometry



Type	Code	Finishing	LED Type/Producer	Input voltage	Power	Luminous Flux	LED color temperature	Optics	CRI
	9929	DG	Power LED/CREE	220-240V	6 x 1W	502 lm	● 2850-3000K	25°	80
	9930	R							



MiniRound



Serie de aplice și plafoniere pentru exterior, echipate cu LED-uri, variante cu dispersie luminoasă directă sau directă/indirectă cu efect de lumină "wall washer". Corp din aluminiu turnat sub presiune, vopsit în câmp electrostatic, disponibil în variante de culori gri închis sau ruginiu, dispersor din sticlă transparentă.

Series of exterior wall/ceiling lamps, equipped with LEDs, direct light or direct/indirect light versions with "wall-washer" effect of lighting. Die-cast aluminum housing, electrostatic painted in dark grey or rusty brown versions of colors, transparent glass diffuser.

Serie di applique e plafoniere per esterni, equipaggiati con LED, ad emissione luminosa diretta o diretta/indiretta con effetto luce "wall washer". Corpo in pressofusione di alluminio, verniciato a polveri, disponibile nelle varianti colore grigio scuro o ruggine, diffusore in vetro trasparente.

Серия бра и светильников для наружного освещения, оснащенных светодиодами, в вариантах исполнения прямой световой дисперсии для модели прямой/косвенной установки, со световым эффектом "омывающей стены". Алюминиевый корпус, налитый под давлением, окрашенный в электростатическом поле, в вариантах цветового исполнения тёмного серого или ржавого цвета, диффузор из прозрачного стекла.

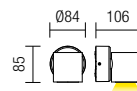
Kültéri falikar és mennyezeti lámpák LED-ekkel ellátva, több változatban: direktfényű szórással vagy direkt/indirekt fényű "wall washer" fényhatással. Nyomás alatt öntött alumínium lámpatest, elektrosztatikus mezőben festve, sötétszürke vagy rozsdás színváltozatban, áttetsző üveg diszperzórral.

Серия екстериорни аплици и плафонки, оборудвани с LED-ове, варианти с пряко разпръскване на светлина или пряко/непряко със светлинен ефект "wall washer". Корпус от лят алуминий под налягане, боядисан в электростатично поле в цветове тъмно сиво или ръждавало, дисперсор от прозрачно стъкло.

APLICĂ/WALL LAMP

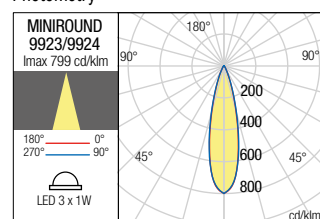


Dimension



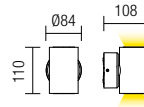
Type	Code	Finishing	LED Type/Producer	Input voltage	Power	Luminous Flux	LED color temperature	Optics	CRI
	9923	DG	Power LED/CREE	220-240V	3 x 1W	249 lm	2850-3000K	25°	80
	9924	R							

Photometry

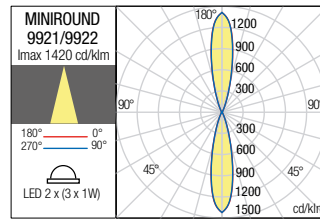




Dimension



Photometry



Type	Code	Finishing	LED Type/Producer	Input voltage	Power	Luminous Flux	LED color temperature	Optics	CRI
	9921	DG	Power LED/CREE	220-240V	2 x (3 x 1W)	2 x 249 lm	2850-3000K	25°	80
	9922	R							

APLICĂ/WALL LAMP

APLICĂ/WALL LAMP

PLAFONIERĂ/CEILING

Round



6W

Cod. 9927/9928



6W

6W

Cod. 9925/9926



6W

Cod. 9929/9930

MiniRound



3W

Cod. 9923/9924



3W

3W

Cod. 9921/9922





Box MiniBox

M



Box



Serie de aparate de iluminat pentru exterior, echipate cu LED-uri, variante cu dispersie luminoasă directă pentru modelul cu montaj pe plafon sau directă/indirectă cu efect de lumină "wall washer" pentru modelele cu montaj pe perete. Corp din aluminiu turnat sub presiune, vopsit în câmp electrostatic, disponibil în variante de culori gri închis sau ruginiu, dispersor din sticlă transparentă.

Series of exterior light fittings, equipped with LEDs, direct light for ceiling mounting version and direct/indirect light with "wall-washer" effect of lighting for wall mounting models. Die-cast aluminum housing, electrostatic painted in dark grey or rusty brown versions of colors, transparent glass diffuser.

Serie di apparecchi d'illuminazione per esterni, equipaggiati con LED, ad emissione luminosa diretta per modello con montaggio a plafone e diretta/indiretta con effetto luce "wall washer" per modelli a parete. Corpo in pressofusione di alluminio, verniciato a polveri, disponibile nelle varianti colore grigio scuro o ruggine, diffusore in vetro trasparente.

Серия светильников для наружного освещения, оснащенных светодиодами, в вариантах исполнения прямой световой дисперсии для модели прямой/косвенной установки, со световым эффектом "омывающей стены" для моделей с установкой на стене. Алюминиевый корпус, налитый под давлением, окрашенный в электростатическом поле, в вариантах цветового исполнения тёмного серого или ржавого цвета, диффузор из прозрачного стекла.

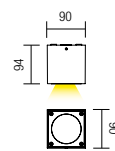
Kültéri világítóttest, LED-ekkel ellátva, több változatban: a mennyezetre szerelhető változatban, direktfényű szórással vagy a falra szerelhető változatban direkt/indirekt fényű "wall washer" fényhatással. Nyomás alatt öntött alumínium lámpatest, elektrosztatikus mezőben festve, sötétszürke vagy rozsdaszínű változatban, áttetsző üveg diszperzórral.

Серия екстериорни осветителни тела, оборудвани с LED-ове, варианти с директна светлинна дисперсия за модела с монтаж на тавана или пряка/непряка със светлинен ефект "wall washer" за моделите със стенов монтаж. Корпус от лят алуминий под налягане, боядисан в электростатично поле в цветове тъмно сиво или ръждаясало, дисперсор от прозрачно стъкло.

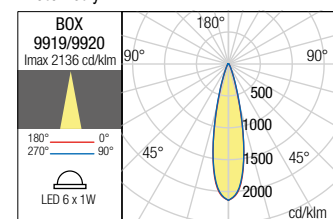
PLAFONIERĂ/CEILING



Dimension

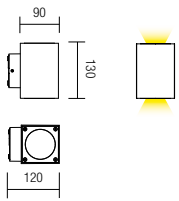


Photometry

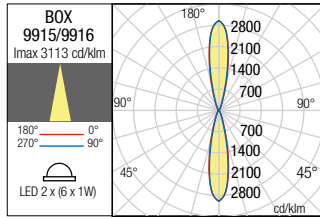


Type	Code	Finishing	LED Type/Producer	Input voltage	Power	Luminous Flux	LED color temperature	Optics	CRI
	9919	DG	Power LED/CREE	220-240V	6 x 1W	502 lm	2850-3000K	25°	80
	9920	R							

Dimension

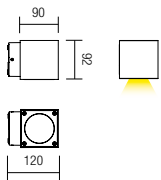


Photometry

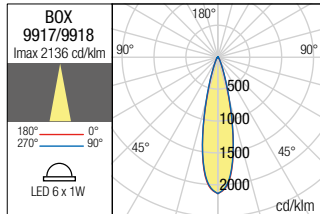


Type	Code	Finishing	LED Type/Producer	Input voltage	Power	Luminous Flux	LED color temperature	Optics	CRI
	9915	DG	Power LED/CREE	220-240V	2 x (6 x 1W)	2 x 502 lm	2850-3000K	25°	80
	9916	R							

Dimension



Photometry



Type	Code	Finishing	LED Type/Producer	Input voltage	Power	Luminous Flux	LED color temperature	Optics	CRI
	9917	DG	Power LED/CREE	220-240V	6 x 1W	502 lm	2850-3000K	25°	80
	9918	R							



MiniBox



Serie de aparate de iluminat pentru exterior, echipate cu LED-uri, variante cu dispersie luminoasă directă sau direct/indirectă cu efect de lumină "wall washer". Corp din aluminiu turnat sub presiune, vopsit în câmp electrostatic, disponibil în variante de culori gri închis sau ruginiu, dispersor din sticlă transparentă.

Series of exterior light fittings, equipped with LEDs, direct light or direct/indirect light versions with "wall-washer" effect of lighting. Die-cast aluminum housing, electrostatic painted in dark grey or rusty brown versions of colors, transparent glass diffuser.

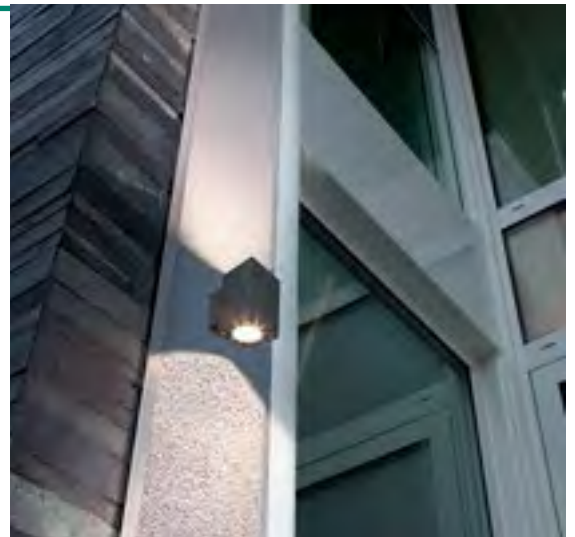
Serie di apparecchi d'illuminazione per esterni, equipaggiati con LED, ad emissione luminosa diretta e diretta/indiretta con effetto luce "wall washer". Corpo in pressofusione di alluminio, verniciato a polveri, disponibile nelle varianti colore grigio scuro o ruggine, diffusore in vetro trasparente.

Серия светильников для наружного освещения, оснащенных светодиодами, в вариантах исполнения прямой световой дисперсии для модели прямой/косвенной установки, со световым эффектом "омывающей стены". Алюминиевый корпус, налитый под давлением, окрашенный в электростатическом поле, в вариантах цветового исполнения тёмного серого или ржавого цвета, диффузор из прозрачного стекла.

Kültéri világítótest LED-ekkel ellátva, több változatban: direktfényű szórással vagy direkt/indirekt fényű "wall washer" fényhatással. Nyomás alatt öntött alumínium lámpatest, elektrosztatikus mezőben festve, sötétszürke vagy rozsdaszínű változatban, áttetsző üveg diszperzórral.

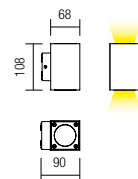
Серия екстериорни осветителни тела, оборудвани с LED-ове, варианти с пряко разпръскване на светлина или пряко/непряко със светлинен ефект "wall washer". Корпус от лят алуминий под налягане, боядисан в электростатично поле в цветове тъмно сиво или ръждясало, дисперсор от прозрачно стъкло.

APLICĂ/WALL LAMP

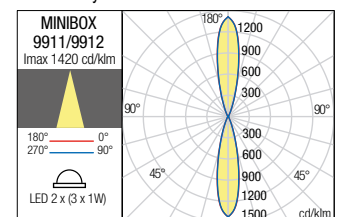


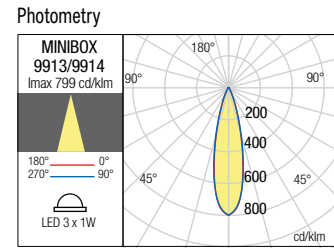
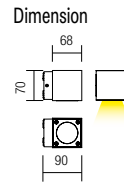
Type	Code	Finishing	LED Type/Producer	Input voltage	Power	Luminous Flux	LED color temperature	Optics	CRI
	9911	DG	Power LED/CREE	220-240V	2 x (3 x 1W)	2 x 249 lm	2850-3000K	25°	80
	9912	R							

Dimension



Photometry





Type	Code	Finishing	LED Type/Producer	Input voltage	Power	Luminous Flux	LED color temperature	Optics	CRI
	9913	■ DG	Power LED/CREE	220-240V	3 x 1W	249 lm	● 2850-3000K	25°	80
	9914	■ R							

Box

APLICĂ/WALL LAMP

APLICĂ/WALL LAMP

PLAFONIERĂ/CEILING

MiniBox





Res.

M



Res



Aplică pentru iluminarea decorativă de exterior, corp din aluminiu turnat sub presiune, vopsit în câmp electrostatic, disponibilă în variante de culori argintiu sau gri închis, dispersoare din sticlă. Emite două fascicule de lumină razante cu o deschidere de 15° în sus și 60° în jos. Aparat echipat cu POWER LED 2 x 3W. Driver integrat.



Wall lamp for outdoor decorative illumination, die-cast aluminum body, electrostatic painted, available in silver or dark grey colors, transparent glass diffuser. The upper angle of 15° and the down one of 60°. Equipped with POWER LED 2 x 3W. Driver included.

Applique per illuminazione decorativa per esterni, corpo in pressofusione di alluminio verniciato a polveri, nelle varianti colore argento e grigio scuro, diffusori in vetro. Emette un doppio fascio di luce radente, con angolo di 15° verso l'alto e 60° verso il basso. Equipaggiata con POWER LED 2 x 3W. Driver integrato.

Бра для декоративного наружного освещения, алюминиевый корпус, литый под давлением, окрашенный в электростатическом поле, в вариантах исполнения серебряного или темно-серого цвета, стеклянные диффузоры. Формирует два луча света рассеянной траектории с открытием 15° вверх и 60° вниз. Оснащен POWER LED 2 x 3W. Встроенный драйвер.

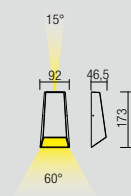
Falilámpa kültéri effekt világításra, nyomás alatt öntött alumínium test, elektrosztatikus mezőben festve, ezüst vagy sötétszürke színekben, üveg diszperzőrok. Két fényalábot bocsát ki, 15° felfele és 60° lefele. 2x3W POWER LED-el felszerelt készülék. Drivert tartalmaz.

Аплик за екстериорно декоративно осветление, тяло от алуминий лят под налягане, боядисан в электростатично поле, наличен в цветови варианти сребристо или тъмно сиво, стъквени разсейатели. Излъчва два снопа лъчиста светлина с отвор от 15° нагоре и 60° надолу. Апарат, оборудван с POWER LED 2 x 3W. Интегриран драйвер.

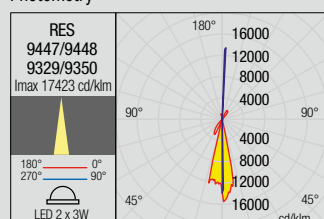


Type	Code	Finishing	LED Type/Producer	Input voltage	Power	Luminous Flux	LED color temperature	Optics	CRI
	9448	■ S	Power LED/CREE	220-240V	2 x 3W	210 lm	● 3000K	15° / 60°	80
	9447	■ DG							
	9350	■ S	Power LED/CREE	220-240V	2 x 3W	244 lm	● 4100K	15° / 60°	80
	9329	■ DG							

Dimension



Photometry





Beam

M





Beam



Serie de aplică pentru exterior echipate cu LED-uri, corp din aluminiu turnat sub presiune, vopsit în câmp electrostatic în variante de culori gri închis sau ruginiu, dispersor din sticlă transparentă.

Series of exterior wall lamps equipped with LEDs, die-cast aluminum housing, electrostatic painted in dark grey or rusty brown versions of colors, transparent glass diffuser.

Serie di applique per esterni, equipaggiati con LED, corpo in pressofusione di alluminio, verniciato a polveri nelle varianti colore grigio scuro o ruggine, diffusore in vetro trasparente.

Серия бра для наружного освещения, оснащенных светодиодами, алюминиевый корпус, налитый под давлением, окрашенный в электростатическом поле, в вариантах цветового исполнения тёмного серого или ржавого цвета, диффузор из прозрачного стекла.

Küültéri falikar LED-ekkel ellátva, nyomás alatt öntött alumínium lámpatest, elektrosztatikus mezőben festve, sötétszürke vagy rozsdaszínű változatban, áttetsző üveg diszperzórral.

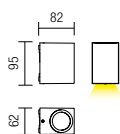
Серия екстериорни аплици, оборудвани с LED-ове, корпус от лят алуминий под налягане, боядисан в електростатично поле в цветове тъмно сиво или ръждавало, с дисперсор от прозрачно стъкло.

APLICĂ/WALL LAMP

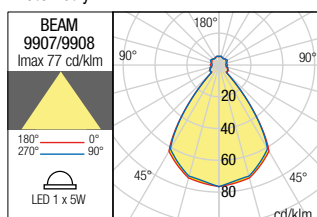


Type	Code	Finishing	LED Type/Producer	Input voltage	Power	Luminous Flux	LED color temperature	Optics	CRI
	9907	DG	LED COB/Bridgelux	220-240V	1 x 5W	220 lm	● 2700-3000K	73°	82
	9908	R							

Dimension



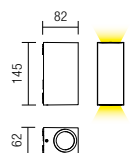
Photometry



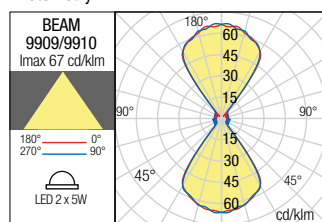


Type	Code	Finishing	LED Type/Producer	Input voltage	Power	Luminous Flux	LED color temperature	Optics	CRI
	9909	■ DG	LED COB/Bridgelux	220-240V	2 x 5W	413 lm	● 2700-3000K	73°	82
	9910	■ R							

Dimension



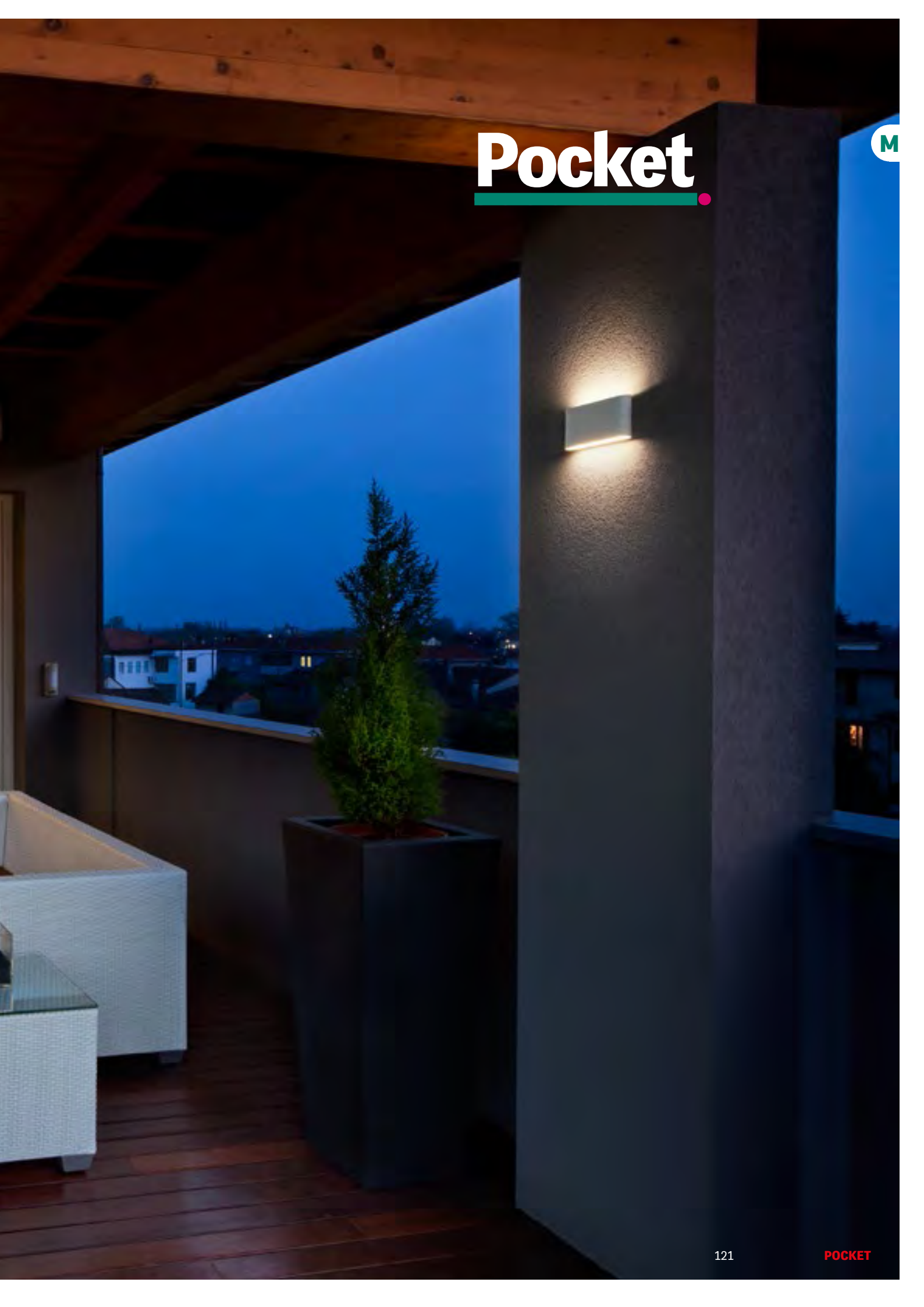
Photometry





Pocket

M





Pocket



Serie de aplice pentru exterior, echipate cu LED-uri SMD, cu dispersie luminoasă directă/indirectă. Corp din aluminiu turnat sub presiune, vopsit în câmp electrostatic, disponibil în variante de culori alb mat sau gri închis, dispersoare din policarbonat satinat.

Series of exterior wall lamps, equipped with LED SMD, direct/indirect light. Die-cast aluminum housing, electrostatic painted mat white or in dark grey versions of colors, satin polycarbonate diffusers.

Serie di applique per esterni, equipaggiate con LED SMD, emissione luminosa diretta/indiretta. Corpo in pressofusione di alluminio, verniciato a polveri, disponibile nelle varianti colore bianco opaco o grigio scuro, diffusori in policarbonato satinato.

Серия бра для наружного освещения, оснащенных светодиодами SMD, с прямой / косвенной дисперсией света. Алюминиевый корпус, литый под давлением, окрашенный в электростатическом поле, в вариантах цветового исполнения матового белого цвета или тёмно-серого цвета, диффузор из сатинированного поликарбоната.

Kültéri falilámpák sorozata, ellátva SMD LED-ekkel, közvetett/közvetlen fényszórással.

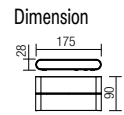
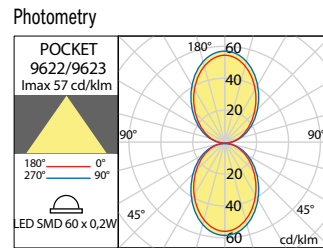
Nyomás alatt öntött alumínium test, elektrosztatikus mezőben matt fehérre vagy sötétszürkére festve, szaténos polikarbonát diszperzórral.

Серия екстериорни аплици, оборудвани с SMD LED-ове, с пряко/непряко светлинно разсейване. Тяло от алуминий, лят под налягане, боядисан в электростатично поле в цветови варианти бял мат или тъмно сиво, разсейватели от сатениран поликарбонат.

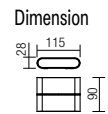
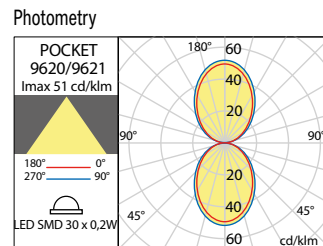




Type	Code	Finishing	LED Type/number	Input voltage	Power	Luminous Flux	LED color temperature	Optics	CRI
	9622	MWH	LED SMD 60 pcs.	220-240V	12W	650 lm	3000K	120°	80
	9623	DG							



Type	Code	Finishing	LED Type/number	Input voltage	Power	Luminous Flux	LED color temperature	Optics	CRI
	9620	MWH	LED SMD 30 pcs.	220-240V	6W	300 lm	3000K	120°	80
	9621	DG							







Even

M



Even



Serie de aplicie pentru exterior echipate cu LED-uri SMD, corp din aluminiu turnat sub presiune, vopsit în câmp electrostatic în variante de culori alb mat sau gri închis, dispersor din sticlă satinată.

Series of exterior wall lamps equipped with SMD LED, die-cast aluminum housing, electrostatic painted in mat white or dark grey versions of colors, satin glass diffuser.

Serie di applique per esterni, equipaggiati con LED SMD, corpo in pressofusione di alluminio, verniciato a polveri nelle varianti colore bianco opaco o grigio scuro, diffusore in vetro satinato.

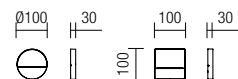
Серия бра для наружного освещения, оснащенных светодиодами SMD. Алюминиевый корпус, литый под давлением, окрашенный в электростатическом поле, в вариантах цветового исполнения матового белого цвет или, темно-серого цвета, диффузор из сатинированного стекла.

Kültéri falilámpák sorozata, ellátva SMD LED-ekkel. Nyomás alatt öntött alumínium test, elektrosztatikus mezőben matt fehérre vagy sötétszürkére festve, szaténos üveg diszperzórral.

Серия екстериорни аплици, оборудвани с SMD LED-ове, тяло от алуминий, лят под налягане, боядисан в электростатично поле в цветови варианти бял мат или тъмно сиво, разсейвател от сатенирано стъкло.

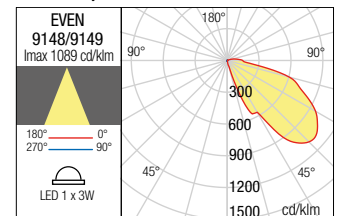


Dimension

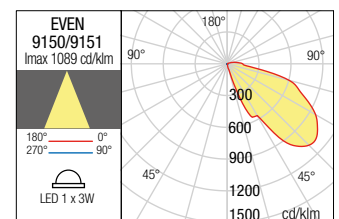


Type	Code	Finishing	LED Type/number	Input voltage	Power	Luminous Flux	LED color temperature	Optics	CRI
	9148	MWH	LED SMD 6 pcs.	220-240V	3W	160 lm	3000K	120°	80
	9149	DG							

Photometry

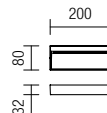


Type	Code	Finishing	LED Type/number	Input voltage	Power	Luminous Flux	LED color temperature	Optics	CRI
	9150	MWH	LED SMD 6 pcs.	220-240V	3W	160 lm	3000K	120°	80
	9151	DG							

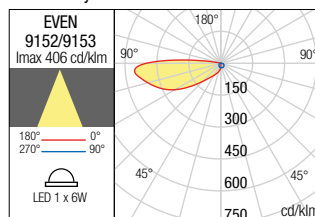




Dimension



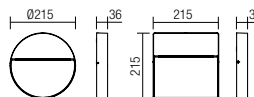
Photometry



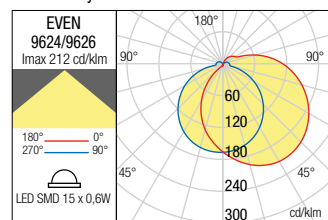
Type	Code	Finishing	LED Type/number	Input voltage	Power	Luminous Flux	LED color temperature	Optics	CRI
	9152	MWH	LED SMD 30 pcs.	220-240V	6W	320 lm	3000K	120°	80
	9153	DG							



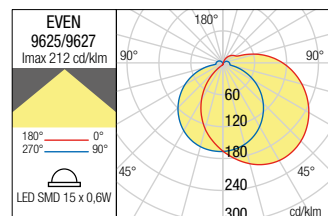
Dimension



Photometry



Type	Code	Finishing	LED Type/number	Input voltage	Power	Luminous Flux	LED color temperature	Optics	CRI
	9626	MWH	LED SMD 15 pcs.	220-240V	9W	420 lm	3000K	120°	80
	9624	DG							



Type	Code	Finishing	LED Type/number	Input voltage	Power	Luminous Flux	LED color temperature	Optics	CRI
	9627	MWH	LED SMD 15 pcs.	220-240V	9W	420 lm	3000K	120°	80
	9625	DG							



Eclipse

M





Eclipse



Aplică pentru exterior, cu distribuție luminoasă indirectă, echipată cu LED-uri. Corp din aluminiu turnat sub presiune, vopsit în câmp electrostatic, disponibil în variante de culori alb mat, gri închis sau ruginiu, dispersor din policarbonat satinat.

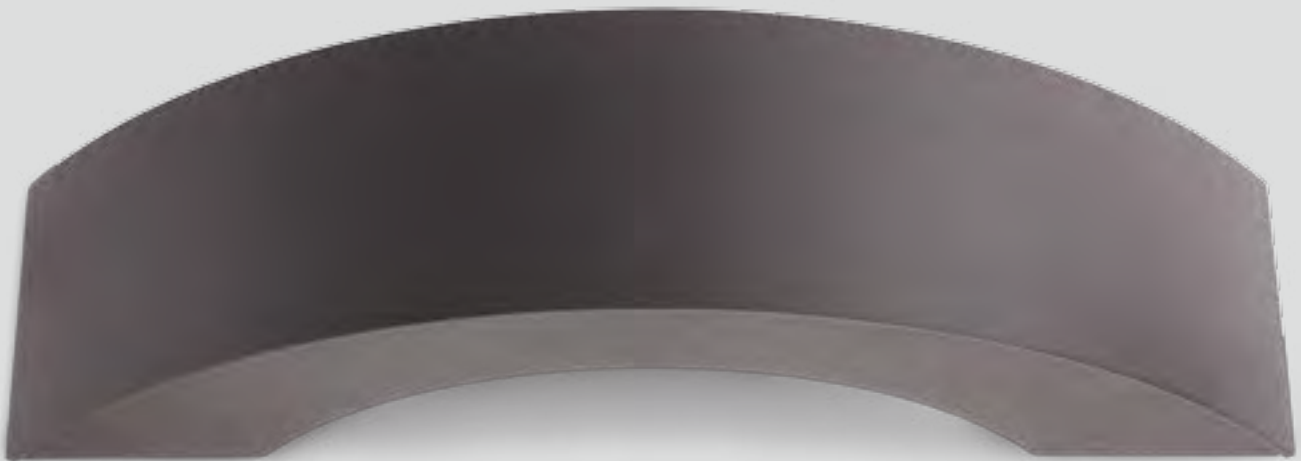
Exterior wall lamp, indirect light, equipped with LEDs. Die-cast aluminum housing, electrostatic painted in matt white, dark grey or rusty brown colors, satinated polycarbonate diffuser.

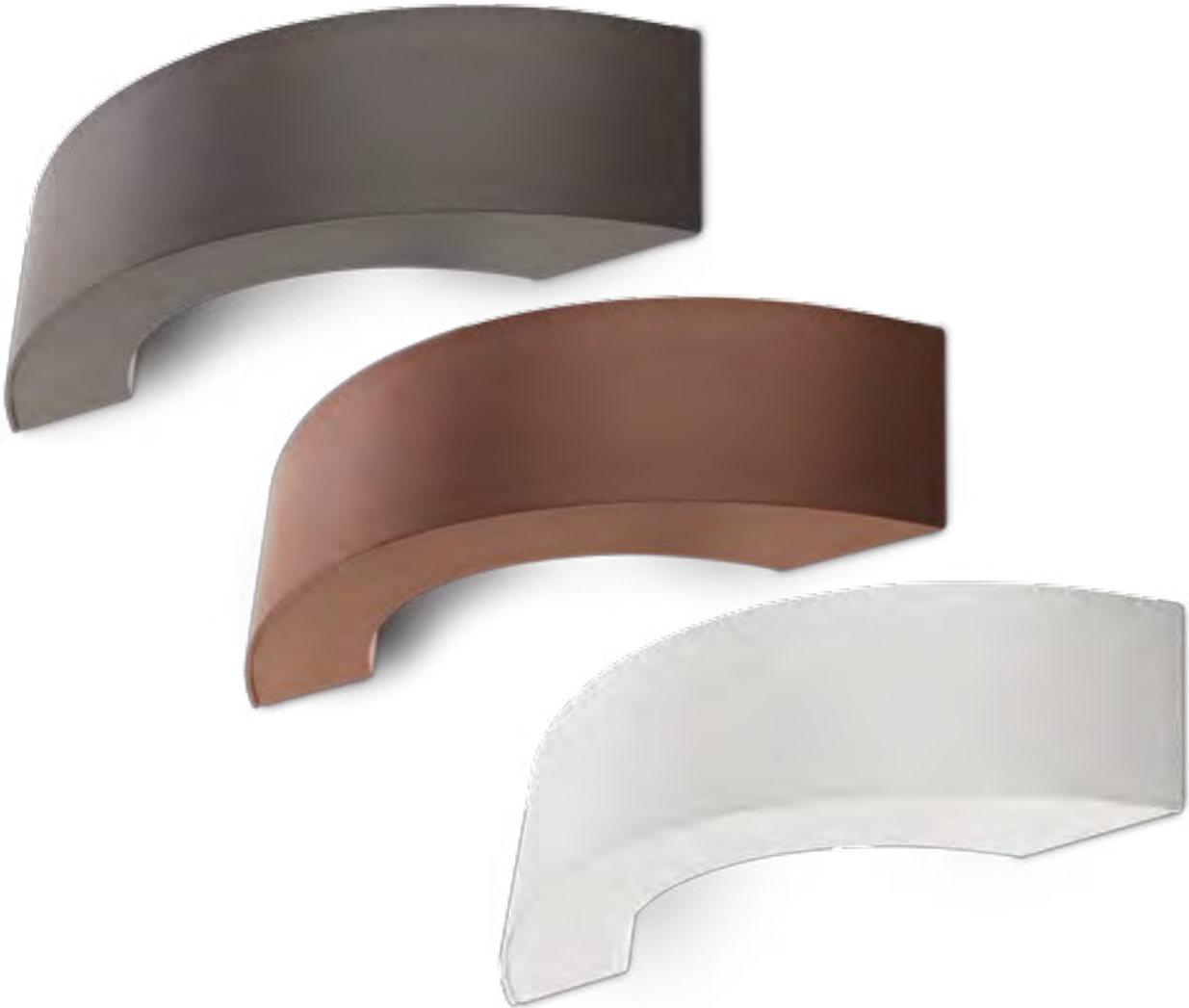
Applique per esterni, ad emissione luminosa indiretta, equipaggiata con LED. Corpo in pressofusione di alluminio, verniciato a polveri, disponibile nelle varianti colore bianco opaco, grigio scuro o ruggine, diffusore in policarbonato satinato.




Бра для наружного освещения, с косвенным распределением света, оснащенный светодиодами. Алюминиевый корпус, налитый под давлением, окрашенный в электростатическом поле, в вариантах цветового исполнения матового белого, темно-серого или ржавого цвета, диффузор из матового поликарбоната.

Kültéri falikar, indirekt fényszórással, Led-ekkel ellátva. Nyomás alatt öntött alumínium lámpatest, elektrosztatikus mezőben festve, mattfehér, sötétszürke vagy rozsdás színváltozatban, szatén polikarbonát diszperzórral.

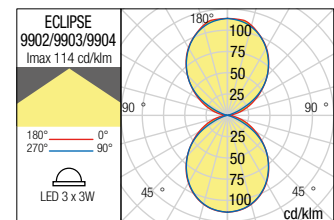
Екстериорен аплик, с непряко светлинно разпределение, оборудван с LED-ове. Корпус от лят алуминий под налягане, боядисан в электростатично поле в цветове матово бяло, тъмно сиво или ръждясало, дисперсор от сатениран поликарбонат.



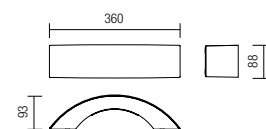


Type	Code	Finishing	LED Type/Producer	Input voltage	Power	Luminous Flux	LED color temperature	Optics	CRI
	9902	MWH	Power LED/CREE	220-240V	3 x 3W	238 lm	● 2850-3000K	100°	85
	9903	DG							
	9904	R							

Photometry



Dimension







Vega.

M



Vega



Aplică pentru exterior, cu dispersie luminoasă indirectă, echipată cu LED-uri. Corp din aluminiu turnat sub presiune, vopsit în câmp electrostatic, disponibil în variante de culori alb mat sau gri închis, dispersor din policarbonat transparent.

Exterior wall lamp, indirect light, equipped with LEDs. Die-cast aluminium housing, electrostatic painted in matt white or dark grey color, transparent polycarbonate diffuser.

Appliche per esterni, ad emissione luminosa indiretta, equipaggiata con LED. Corpo in pressofusione di alluminio, verniciato a polveri, disponibile nelle varianti colore bianco opaco o grigio scuro, diffusore in policarbonato trasparente.



Бра для наружного освещения, с косвенным распределением света, оснащенный светодиодами. Алюминиевый корпус, налитый под давлением, окрашенный в электростатическом поле, в вариантах цветового исполнения матового белого или темно-серого цвета, диффузор из прозрачного поликарбоната.

Kültéri falikar indirekt fényszórással, LED-ekkel ellátva. Nyomás alatt öntött alumínium lámpatest, elektrosztatikus mezőben festve, mattfehér vagy sötétszürke színváltozatban, áttetsző polikarbonát diszperzórral.

Екстериорен аплик, с пряко слънчево разпръскване, оборудван с LED-ове. Корпус от лят алуминий под налягане, боядисан в електростатично поле в цвят матово бяло, тъмно сиво или ръждавало, дисперсор от прозрачен поликарбонат.

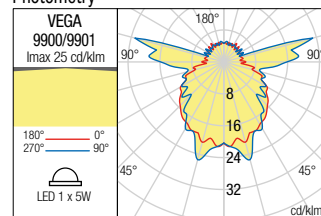




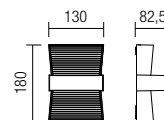
Type	Code	Finishing
	9900	MWH
	9901	DG

LED Type/Producer	Input voltage	Power	Luminous Flux	LED color temperature	Optics	CRI
LED COB/Bridgelux	220-240V	1 x 5W	154 lm	2850-3000K	85°	82

Photometry



Dimension







Capture

M



Capture



Aplică cu energie solară pentru exterior, echipată cu LED-uri SMD și senzor de prezență. Corp din aluminiu turnat sub presiune vopsit în câmp electrostatic în variante de culori alb mat, gri închis sau rugină și dipersor din policarbonat. Panou solar cu monocristale de siliciu, acumulatori 3,7V/2,2 Ah, litiu-ion.

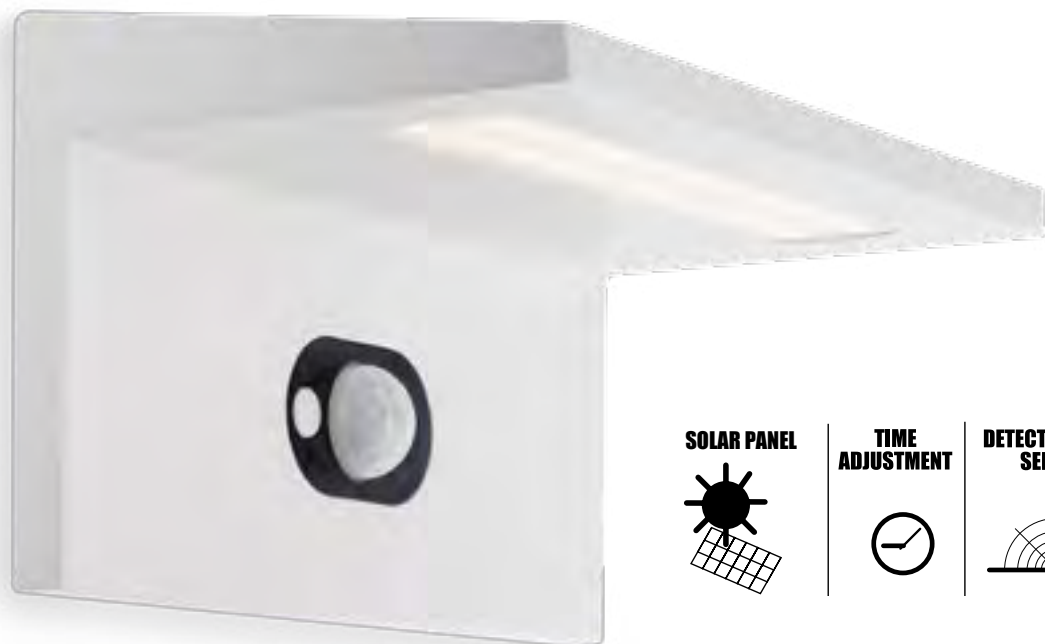
Solar wall light fitting, equipped with SMD LEDs, movement detector. Housing of die-cast aluminum, electrostatic painted in matt white, dark grey and rust and diffuser of polycarbonate. Solar panel with silicon monocrystals and 3,7V/2,2Ah li-tiu-ion battery.

Applique ad energia solare da esterni, equipaggiata con LED SMD e sensore di movimento. Corpo in pressofusione di alluminio verniciato a polveri nelle varianti colore bianco opaco, grigio scuro o ruggine, diffusore in policarbonato. Pannello solare a monocristalli di silicio, batterie 3,7V/2,2Ah litiu-ion.

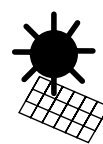
Бра на основе солнечной энергии для наружного освещения, оснащенный светодиодами SMD и датчиком присутствия. Алюминиевый корпус, литый под давлением, окрашенный в электростатическом поле, в вариантах цветового исполнения матового белого цвета, темно-серого цвета или ржавого цвета, диффузор из поликарбоната. Панель на солнечных батареях с монокристаллами кремния, аккумуляторная батарея 3,7В/2,2 Аh, Литий-ионная аккумуляторная батарея.

Napenergiával működő kültéri falilámpa, ellátva SMD LED-ekkel és jelenléti szenzorral. Nyomás alatt öntött alumínium test, elektrosztatikus mezőben matt fehérre, sötétszürkére vagy rozsdaszínűre festve, polikarbonát diszperzóra. Monokristályos szilícium napelem, 3,7V/2,2 Ah, lítium-ionos akkumulátorral.

Ексетриорен аплик със слънчева енергия, оборудван с SMD LED-ове и сензор за присъствие. Тяло от алуминий, лят под налягане, боядисан в электростатично поле в цветови варианти бял мат, тъмно сиво или ръжда, и разсейвател от поликарбонат. Слънчев панел със силициеви монокристали, литиево-йонни батерии 3,7V/2,2 Ah



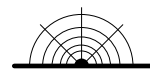
SOLAR PANEL




**TIME
ADJUSTMENT**



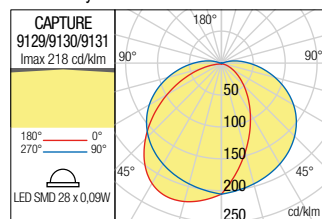
**DETECTION AREA
SENSOR**



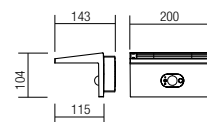


Type	Code	Finishing	LED Type/Producer	Battery	Power	Luminous Flux	LED color temperature	Optics	CRI
	9129	MWH	LED SMD 28 pcs.	3,7V/2,2Ah	2,5W	150 lm	3000K	120°	80
	9130	DG							
	9131	R							

Photometry



Dimension







Book

M



Book



Aplică pentru exterior, corp din aluminiu turnat sub presiune, vopsit în câmp electrostatic în variante de culori gri închis sau ruginiu, dispersor din sticlă centrifugată satinată.

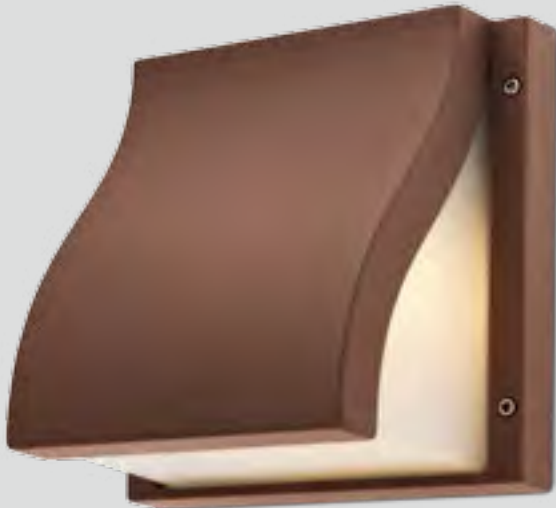
Exterior wall lamp, die-cast aluminum housing, electrostatic painted in dark grey or rusty brown versions of colors, spun and satined glass diffuser.

Appliche per esterni, corpo in pressofusione di alluminio, verniciato a polveri nelle varianti colore grigio scuro o ruggine, diffusore in vetro centrifugato satinato.

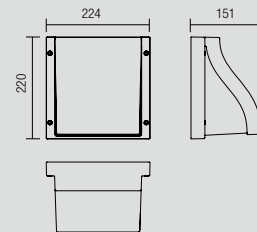
Бра для наружного освещения, алюминиевый корпус, налитый под давлением, окрашенный в электростатическом поле, в вариантах цветового исполнения тёмного серого или ржавого цвета, диффузор из матового центрифугированного стекла.

Kültéri falikar, nyomás alatt öntött alumínium lámpatest, elektrosztatikus mezőben festve, sötétszürke vagy rozsdaszínű változatban, szatén centrifugált üveg diszperzóra.

Екстериорен аплик, корпус от лят алуминий под налягане, боядисан в электростатично поле в цветове тъмно сиво или ръждясало, с дисперсор от центрофугирано стъкло.

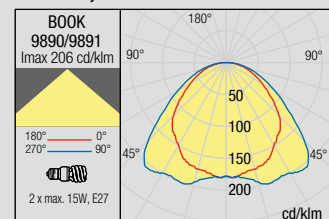


Dimension



Type	Code	Finishing	Bulbs recommended/Power	Socket	Input voltage	Input frequency
	9890	DG	2 x max. 15W	E27	230V	50Hz
	9891	R				

Photometry







Wave

M





Wave



Aplică pentru exterior, corp din aluminiu turnat vopsit în câmp electrostatic, disponibilă în variante de culori argintiu sau gri închis, dispersor din policarbonat opal.

Outdoor wall lamp, die-cast aluminum body, electrostatic painted, available in variants of colours silver or dark grey, opal polycarbonate diffuser.

Appliche da esterni, corpo in pressofusione di alluminio verniciato a polveri, disponibile nelle varianti colore argento o grigio scuro, diffusore in policarbonato opalino.

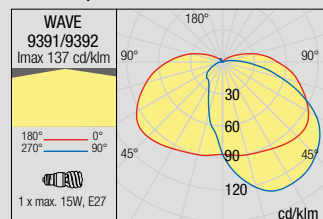
Бра для наружного освещения, алюминиевый корпус, литый под давлением, окрашенный в электростатическом поле, в вариантах исполнения серебряного или темно-серого цвета, диффузоры из опалового поликарбоната.

Kültéri falilámpa, nyomás alatt öntött alumínium test, elektrosztatikus mezőben festve, ezüst vagy sötétszürke színben, opálos polikarbonát diszperzórral.

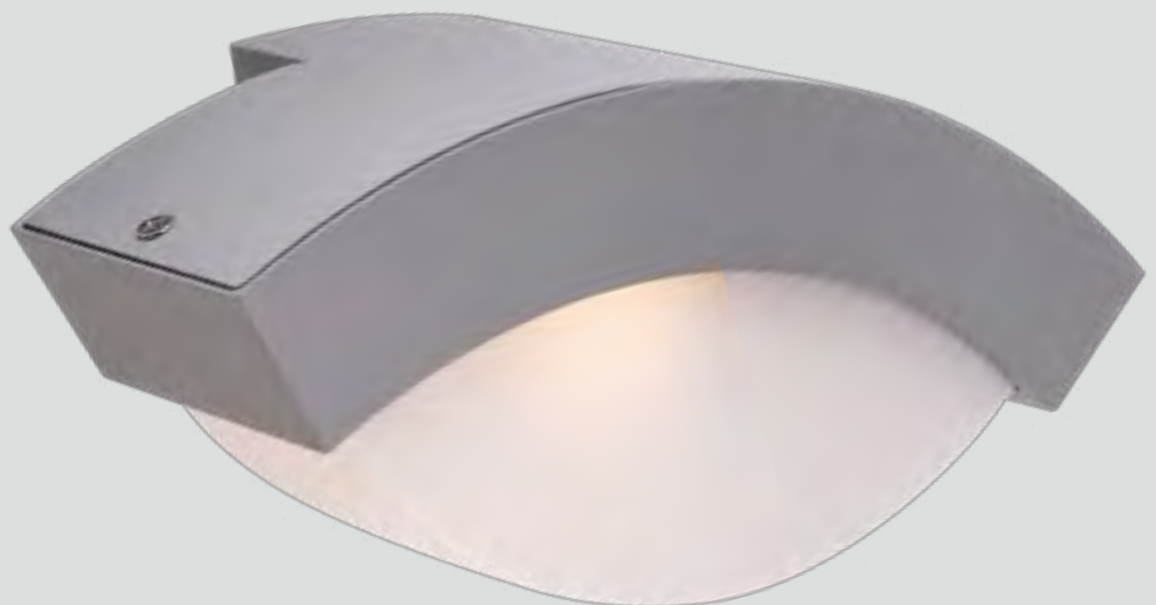
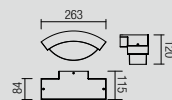
Екстериорен аплик, тяло от алуминий лят под налягане, боядисан в электростатично поле, наличен в цветови варианти сребристо или тъмно сиво, разсейвател от поликарбонат цвят опал.

APLICĂ/WALL LAMP



Photometry



Dimension





Type	Code	Finishing	Bulbs recommended/Power	Socket	Input voltage	Input frequency
	9392	■ S	 1 x max. 15W	E27	230V	50Hz
	9391	■ DG				



Spook

M





Spook



Aplică/plafonieră pentru exterior, echipată cu LED-uri SMD, corp din aluminiu turnat vopsit în câmp electrostatic alb, dispersor din policarbonat alb opal.

Outdoor wall lamp/ceiling lamp, equipped with SMD LED, die-cast aluminum body, electrostatic painted in white color, opal white polycarbonate diffuser.

Applique/plafoniera per esterni, equipaggiata con LED SMD, corpo in pressofusione di alluminio verniciato a polveri bianco, diffusore in policarbonato opalino.

Бра/потолочный светильник для наружного освещения, оснащенный светодиодами SMD, алюминиевый корпус, литый под давлением, окрашенный в электростатическом поле белого цвета, диффузор из поликарбоната опалового белого цвета.

Kültéri falilámpa/mennyezeti lámpa, SMD LED-ekkel felszerelve, elektrosztatikus térben fehérre festett, nyomás alatt öntött alumínium lámpatest, opálfehér polikarbonát diszperzór.

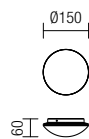
Екстериорен аплик/плафониера, оборудван(а) с LED-ове SMD, тяло от алуминий лят под налягане, боядисан в бяло електростатично поле, разсейвател поликарбонат бял опал.

APLICĂ PLAFONIERĂ/WALL CEILING

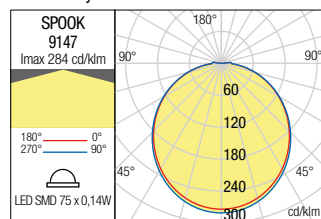


Type	Code	Finishing	LED Type/number	Input voltage	Power	Luminous Flux	LED color temperature	CRI
	9147	■ DG	LED SMD 75 pcs.	220-240V	10W	620 lm	● 3000K	80

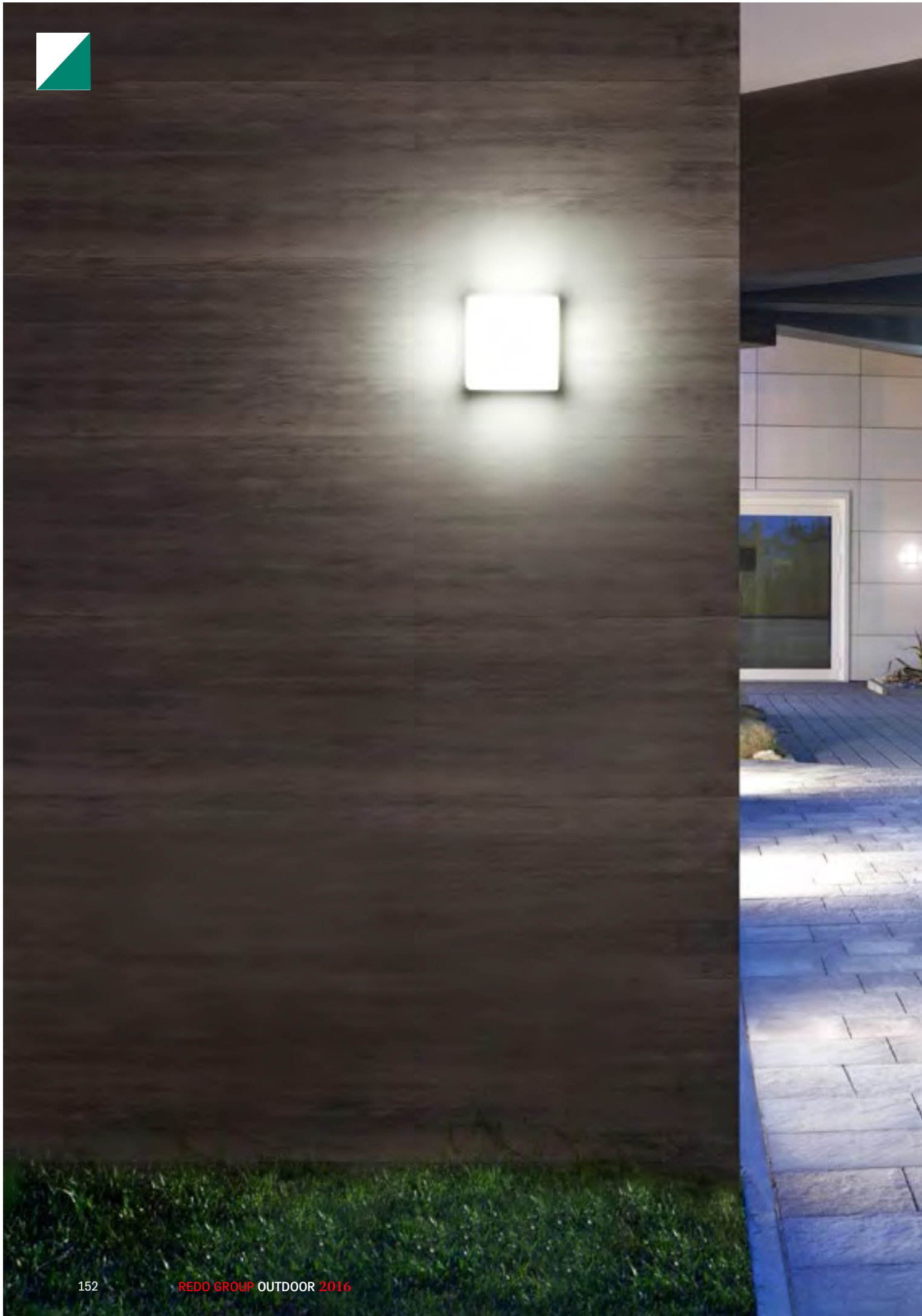
Dimension



Photometry

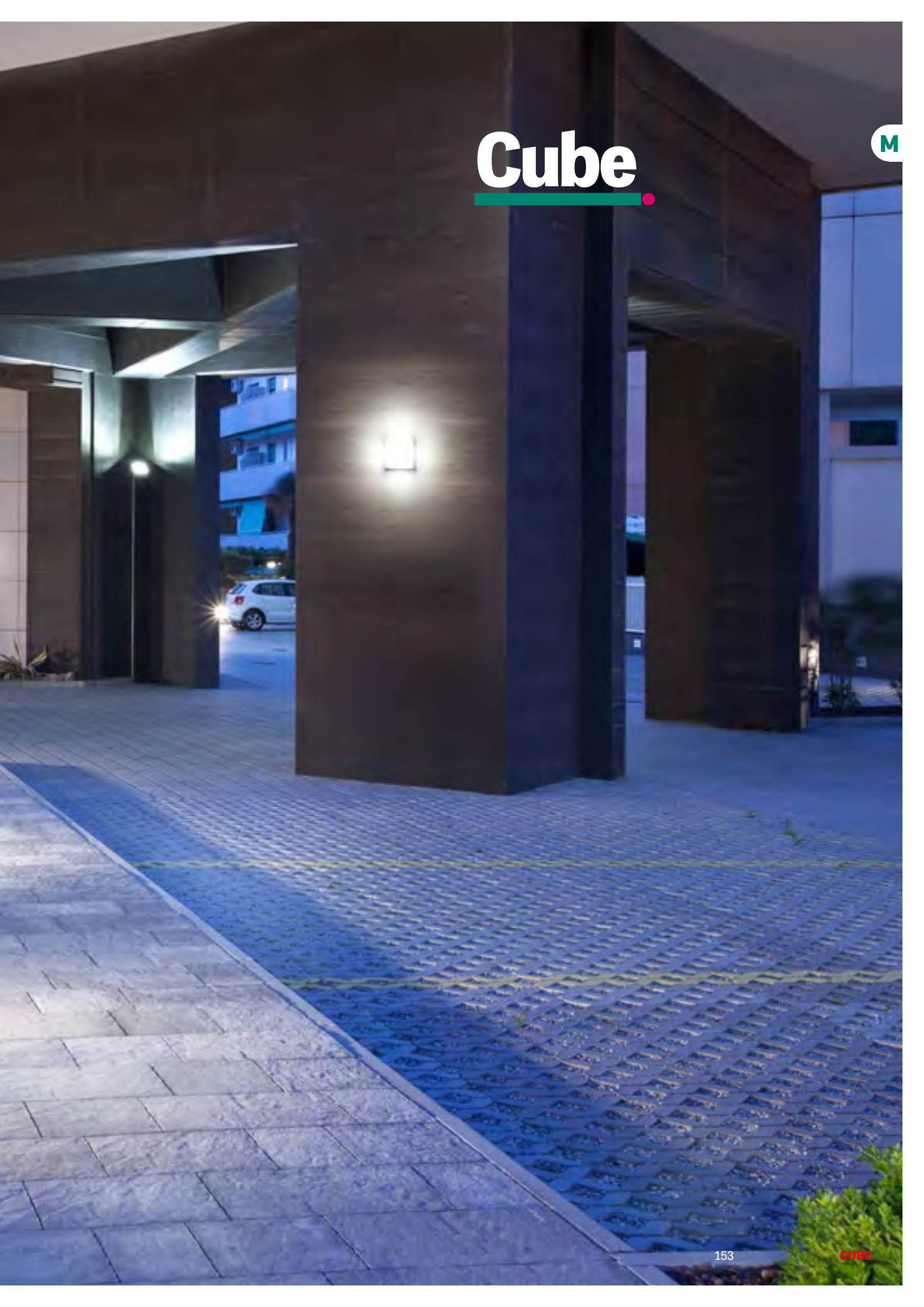






Cube

M





Cube



Serie de corpuri de iluminat pentru exterior, variante pentru surse fluorescente compacte sau echipate cu LED-uri SMD.

Corp din aluminiu turnat sub presiune, vopsit în câmp electrostatic, culoare gri închis și dispersor din policarbonat opal.



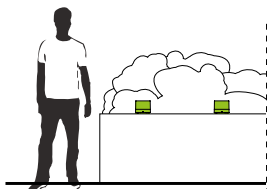
Series of exterior light fittings, for compact fluorescent lamps or equipped with SMD LEDs.
Housing of die-cast aluminum, electrostatic painted in dark grey and opal polycarbonate diffuser.

Serie di apparecchi per esterni, disponibili nelle varianti equipaggiate con lampadine compatte fluorescenti o con LED SMD.
Corpo in pressofusione di alluminio, verniciato a polveri grigio scuro e diffusore in policarbonato opalino.

Серия светильников для наружного освещения, в вариантах исполнения для компактных люминесцентных источников, либо для источников, оснащенных светодиодами. Алюминиевый корпус, литый под давлением, окрашенный в электростатическом поле, тёмного серого цвета, диффузор из опалового поликарбоната.

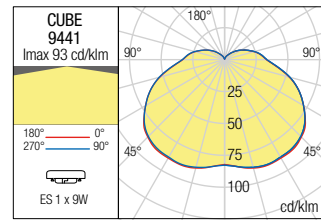
Kültéri világítótestek sorozata, változatok kompak fluoreszkáló fényforrásokkal vagy LED-ekkel felszerelve.
Nyomás alatt öntött alumínium test, elektrosztatikus mezőben festve, sötétszürke szín és opálos polikarbonát diszperzór.

Серия екстериорни осветителни тела, варианти за компактни флуоресцентни източници или оборудвани със светодиоди.
Тяло от алуминий лят под налягане, боядисан в электростатично поле, цвят тъмно сив и разсейвател от поликарбонат цвят опал.

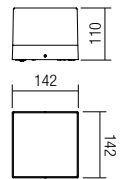




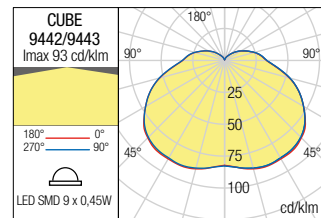
Photometry



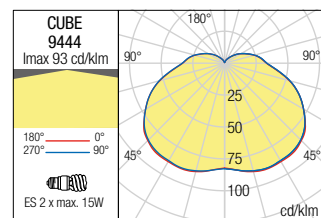
Dimension



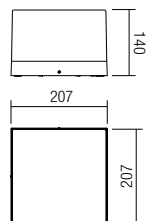
Type	Code	Finishing	Bulbs recommended/Power	Socket	Input voltage	Input frequency	LED Type/number	Input voltage	Power	Luminous Flux	LED color temperature	Optics	CRI
	9441	■ DG	1 x max. 9W	GX53	230V	50Hz							
	9442	■ DG	LED SMD 9 pcs.		220-240V	4W		230	280	lm	● 3000K	120°	80
	9443	■ DG	LED SMD 9 pcs.		220-240V	4W		230	280	lm	● 4000K	120°	80



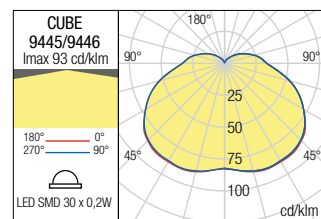
Photometry



Dimension



Type	Code	Finishing	Bulbs recommended/Power	Socket	Input voltage	Input frequency	LED Type/number	Input voltage	Power	Luminous Flux	LED color temperature	Optics	CRI
	9444	■ DG	2 x max. 15W	E27	230V	50Hz							
	9445	■ DG	LED SMD 30 pcs.		220-240V	6W		230	420	lm	● 3000K	120°	80
	9446	■ DG	LED SMD 30 pcs.		220-240V	6W		230	420	lm	● 4000K	120°	80







Stage.

M



Stage



Serie de aplicе/plafoniere pentru exterior, echipate cu LED-uri SMD. Corp din aluminiu turnat sub presiune, vopsit în câmp electrostatic, disponibil în variante de culori alb mat, gri închis sau ruginiu, dispersor din policarbonat opal.

Series of wall/ceiling lamps for exterior, equipped with SMD LEDs. Die-cast aluminum housing, electrostatic painted in matt white, dark grey or rusty brown color, opal polycarbonate diffuser.

Serie di applique/plafoniere per esterni, equipaggiati con LED SMD. Corpo in pressofusione di alluminio, verniciato a polveri, disponibile nelle varianti colore bianco opaco, grigio scuro o ruggine, diffusore in policarbonato opalino.

Серия светильников/бра для наружного освещения, оснащенных светодиодами SMD.

Светильник из алюминия, налитого под давлением, окрашенного в электростатическом поле, в вариантах цветового исполнения матового белого, темно-серого или ржавого цвета, диффузор из поликарбоната опалевое цвета.

Kültéri falikar/mennyezeti lámpacsalád, SMD LED-ekkel ellátva.

Nyomás alatt öntött alumínium lámpatest, elektrosztatikus mezőben festve, mattfehér, sötétszürke vagy rozsdaszínű változatban, opál polikarbonát diszperzórral.

Серия екстериорни аплици/плафонки, оборудвани със SMD LED-ове.

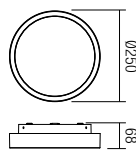
Корпус от лят алуминий под налягане, боядисан в электростатично поле в цветове матово бяло, тъмно сиво или ръждясало, дисперсор от поликарбонат в цвят опал.

APLICĂ PLAFONIERĂ/WALL CEILING

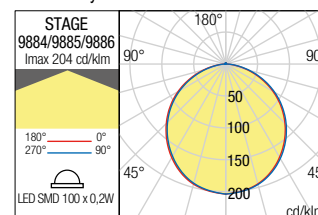


Type	Code	Finishing	LED Type/number	Input voltage	Power	Luminous Flux	LED color temperature	Optics	CRI
	9884	MWH	LED SMD 100 pcs.	220-240V	20W	1295 lm	2850-3000K	110°	80
	9885	DG							
	9886	R							




Dimension

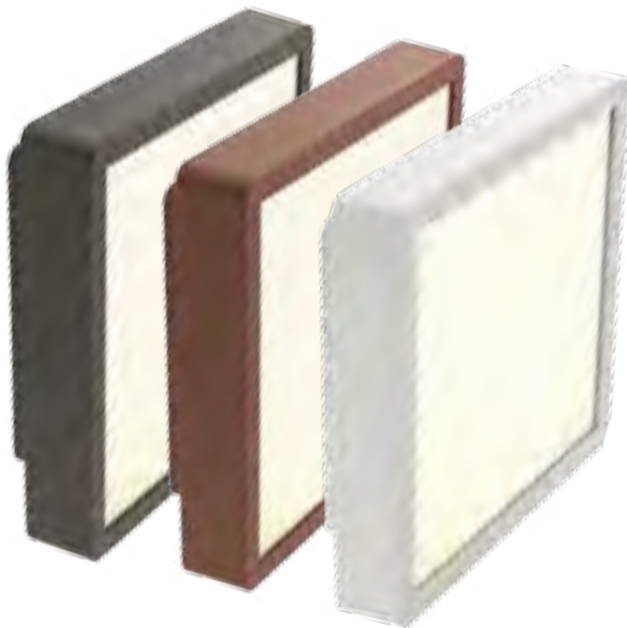


Photometry

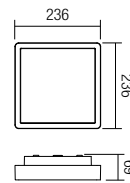




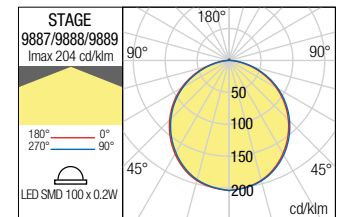
Type	Code	Finishing	LED Type/number	Input voltage	Power	Luminous Flux	LED color temperature	Optics	CRI
	9887	MWH	LED SMD 100 pcs.	220-240V	20W	1290 lm	2850-3000K	110°	80
	9888	DG							
	9889	R							



Dimension



Photometry







Sonar.

M



Sonar

APLICĂ/WALL LAMP



Aplică/plafonieră pentru exterior, corp din aluminiu turnat vopsit în câmp electrostatic, culoare gri închis, dispersor din policarbonat alb opal.

Outdoor wall lamp/ceiling lamp, die-cast aluminum body, electrostatic painted in dark grey, opal white polycarbonate diffuser.

Applique/plafoniera per esterni, corpo in pressofusione di alluminio verniciato a polveri, colore grigio scuro, diffusore in policarbonato opalino.

Бра/Потолочный светильник для внешнего освещения, тело из литого алюминия, окрашенного в электростатическом поле, темно-серого цвета, диффузор из поликарбоната белого цвета опала.

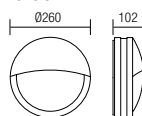
Kültéri falilámpa/mennyezeti lámpa, elektrosztatikus mezőben festett öntött alumíniumtest, sötétszürke, opálos fehér polikarbonát diszperzórral.

Външна лампа за стена/плафониера, алуминиево тяло, отливано под налягане, боядисан в электростатично поле, цвят тъмно сив, разпръсквач от бяло-опален поликарбонат.

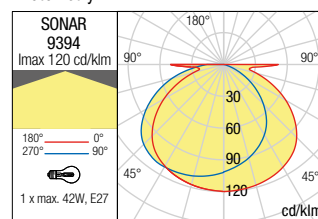


Type	Code	Finishing	Bulbs recommended/Power	Socket	Input voltage	Input frequency
	9394	■ DG	1 x max. 42W	E27	230V	50Hz



Dimension



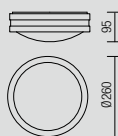
Photometry



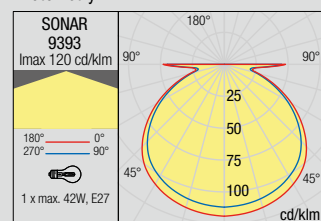


Type	Code	Finishing	Bulbs recommended/Power	Socket	Input voltage	Input frequency
	9393	■ DG	 1 x max. 42W	E27	230V	50Hz

Dimension



Photometry







Ublo

M



Ublo



Serie de aplice/plafoniere pentru exterior, corp din aluminiu turnat sub presiune, vopsit în câmp electrostatic, disponibile în variante de culori alb mat, gri închis sau ruginie, dispersor din policarbonat opal.

Series of wall/ceiling lamps for exterior, die-cast aluminum housing, electrostatic painted in matt white, dark grey or rusty brown colors, opal polycarbonate diffuser.

Serie di applique/plafoniere per esterni, corpo in pressofusione di alluminio, verniciato a polveri, disponibili nelle varianti colore bianco opaco, grigio scuro e ruggine, diffusore in policarbonato opalino.

Серия светильников/потолочных светильников для наружного освещения, алюминиевый корпус, литый под давлением, окрашенный в электростатическом поле, в цветовых вариантах исполнения матового белого, тёмного серого или ржавого цвета, диффузор из опалового поликарбоната.

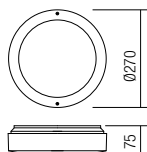
Kültéri mennyezeti/fali lámpák sorozata, nyomás alatt öntött alumínium test, elektrosztatikus mezőben festve, rendelkezésre áll matt fehér, sötétszürke vagy rozsa színekben, opálos polikarbonát diszperzór.

Серия екстериорни аплици/плафониери, тяло от алуминий лят под налягане, боядисан в электростатично поле, налични в цветови варианти матово бяло, тъмно сиво или ръждиво, разсейвател от поликарбонат цвят опал.

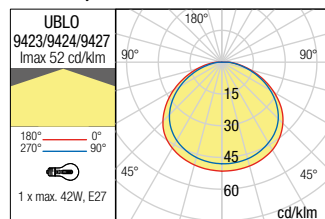


APLICĂ PLAFONIERĂ/WALL CEILING

Dimension

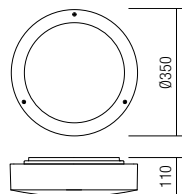


Photometry

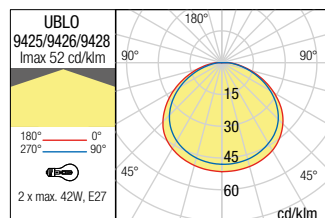


Type	Code	Finishing	Bulbs recommended/Power	Socket	Input voltage	Input frequency
	9423	MWH	1 x max. 42W	E27	230V	50Hz
	9424	DG				
	9427	R				

Dimension



Photometry



Type	Code	Finishing	Bulbs recommended/Power	Socket	Input voltage	Input frequency
	9425	MWH	2 x max. 42W	E27	230V	50Hz
	9426	DG				
	9428	R				



Inner

M





Inner



Aplică de încastrat in perete pentru exterior/interior, cu lumină asimetrică, corp din aluminiu turnat sub presiune vopsit în câmp electrostatic, disponibilă în variante de culori alb mat sau gri închis. Aparat echipat cu POWER LED lumină alb cald 3000K driver inclus.

Outdoor/indoor recessed wall lamp, assymmetric light, die-cast aluminum body electrostatic painted, available in different colours of matt white or dark grey. Device equipped with POWER LED warm white light 3000K, driver included.

Applique ad incasso a parete per esterni/interni a luce asimmetrica, corpo in pressofusione di alluminio verniciato a polveri, disponibile nelle varianti colore bianco opaco o grigio scuro. Apparecchio dotato di POWER LED luce bianco caldo 3000K, driver incluso.

Встраиваемый в стену бра для внешнего/внутреннего освещения, с ассиметричным светом, тело из алюминия, литого под давлением и окрашенного в электростатическом поле, доступное в матовом белом цвете или в темно-сером цвете. Оборудование оснащено POWER LED с теплым белом светом 3000 К. Встроенный драйвер.

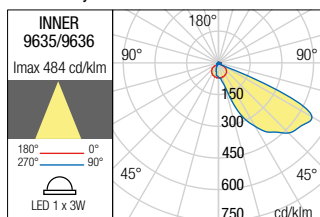
Falba építendő beltéri/kültéri falilámpa, asszimetrikus fényvel, nyomás alatt öntött alumínium testtel, elektromagnetikus mezőben festve, matt fehér vagy sötétszürke színben kapható. POWER LED-del ellátott készülék, 3000K meleg fehér fény, beépített driverrel.

Лампа за вграждане на стена, външна/вътрешна, асиметрична светлина, алуминево тяло, отливо под налягане, боядисано в электростатично поле, на разположение във варианти на цветове матово бял или тъмно сив. Устройство, оборудван с POWER LED с топла бяла светлина, 3000K, включен драйвър.

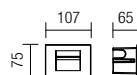


Type	Code	Finishing	LED Type/Producer	Input voltage	Power	Luminous Flux	LED color temperature	Optics	CRI
	9635	MWH	Power LED/CREE	220-240V	1 x 3W	106 lm	3000K	44°	82
	9636	DG							

Photometry



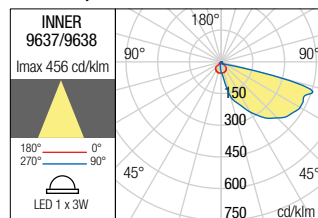
Dimension



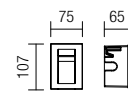


Type	Code	Finishing	LED Type/Producer	Input voltage	Power	Luminous Flux	LED color temperature	Optics	CRI
	9637	MWH	Power LED/CREE	220-240V	1 x 3W	106 lm	3000K	44°	82
	9638	DG							

Photometry



Dimension







Pano

M



Pano



Aplică cu lumină difuză, pentru exterior sau interior, cu montaj încastrat. Corp din aluminiu turnat sub presiune vopsit în câmp electrostatic, disponibil în variante de culori alb mat sau gri închis, dispersor din policarbonat satinat.

Outdoor or indoor wall lamp with dim light with recessed wall mounting. Die-cast aluminum body electrostatic painted, available in different colours of matt white or dark grey, frost polycarbonate diffuser.

Applique a luce diffusa, per esterni ed interni, con montaggio ad incasso. Corpo in alluminio pressofuso verniciato a polveri, disponibile in variante colore bianco opaco o grigio scuro, diffusore in policarbonato satinato.

Бра с рассеянным светом, для наружного или внутреннего освещения, с встраиваемым монтажом. Алюминиевый корпус, литый под давлением, окрашенный в электростатическом поле, цветовые варианты матового белого или тёмно-серого цвета, диффузор из сатинированного поликарбоната.

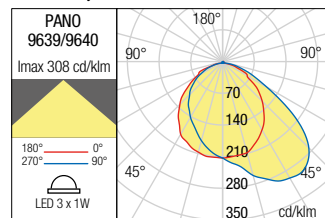
Szört fényű falilámpa, kül- vagy beltéri használatra, beépíthető szereléssel. Nyomás alatt öntött alumínium test, elektrosztatikus mezőben festve, rendelkezésre áll matt fehér vagy sötét fehér színben, szaténos polikarbonát diszperzór.

Екстериорни или интериорни аплици с дифузна светлина, с вграден монтаж. Тяло от алуминий, лят под налягане, боядисан в електростатично поле, налични в цветови варинти матово бяло ири тъмно сиво, разсейвател от сатениран поликарбонат.

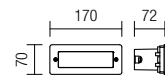




Photometry



Dimension



Type	Code	Finishing	LED Type	Input voltage	Power	Luminous Flux	LED color temperature	Optics	CRI
	9639	MWH	Power LED	220-240V	3 x 1W	89 lm	3000K	84°	88
	9640	DG							



Line

M





Line



Aplică de încadrat în perete pentru exterior/interior, cu lumină asimetrică, corp din aluminiu turnat sub presiune, vopsit în câmp electrostatic, disponibilă în variante de culori alb mat sau gri închis. Asigură o fantă de lumină cu un unghi de 5°. Aparat echipat cu POWER LED lumină alb cald 3000K sau alb neutru 4100K, alimentator inclus.

Outdoor/indoor recessed wall lamp, assymmetric light, die-cast aluminum body electrostatic painted, available in matt white or dark grey colors. It emits a beam of light with an angle of 5°. Device equipped with POWER LED warm white light 3000K or neutral white 4100K, driver included.

Appliche ad incasso a parete per esterni/interni a luce asimmetrica, corpo in pressofusione di alluminio verniciato a polveri, disponibile nelle varianti colore bianco opaco o grigio scuro. Emette una lama di luce con angolo di 5°. Apparecchio dotato di POWER LED luce bianco caldo 3000K o bianco neutro 4100K, alimentatore incluso.

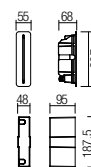
Встраиваемый в стену бра для внешнего/внутреннего освещения, с ассиметричным светом, тело из алюминия, литого под давлением и окрашенного в электростатическом поле, доступное в матовом белом цвете или в тёмно-сером цвете. Излучает пучок света с углом 5°. Оборудование оснащено POWER LED с теплым белом светом 3000 K или нейтральным белом светом 4100/K. Встроенный драйвер.

Falba építendő beltéri/kültéri falilámpa, asszimetrikus fényvel, nyomás alatt öntött alumínium testtel, elektromagnetikus mezőben festve, matt fehér vagy sötétszürke színben kapható. Kibocsátott fénysugarának szöge 5°. POWER LED-del ellátott készülék, 3000K meleg fehér fény, vagy 4100K semleges fehér, beépített driverrel.

Лампа за вграждане на стена, външна/вътрешна, асиметрична светлина, алуминиево тяло, отливано под налягане, боядисано в электростатично поле, на разположение във варианти на цветове матово бял или тъмно сив. Излъчва светлина с ъгъл от 5°. Устройство, оборудван с POWER LED с топла бяла светлина, 3000 K или неутрална бяла 4100K, включен драйвър.



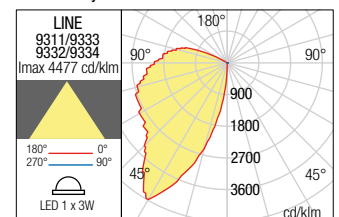
Dimension



CORP ÎNCASTRAT/RECESSED WALL LAMP

Type	Code	Finishing	LED Type/number	Input voltage	Power	Luminous Flux	LED color temperature	Optics	CRI
	9333	MWH	Power LED/CREE 220-240V	220-240V	1 x 3W	102 lm	3000K	5°	82
	9311	DG				102 lm	3000K		
	9334	MWH				110 lm	4100K		
	9332	DG				110 lm	4100K		

Photometry







Block

M





Block



Aplică cu lumină difuză, pentru exterior sau interior, cu montaj încastrat în perete. Corp din aluminiu turnat sub presiune vopsit în câmp electrostatic, disponibil în culori argintiu sau gri închis, dispersor din sticlă transparentă. Aparat echipat cu LED-uri SMD, cu lumină alb neutru, 4100K. Alimentator integrat. Ideală pentru iluminarea zonelor de pasaj, scărilor sau coridoarelor.

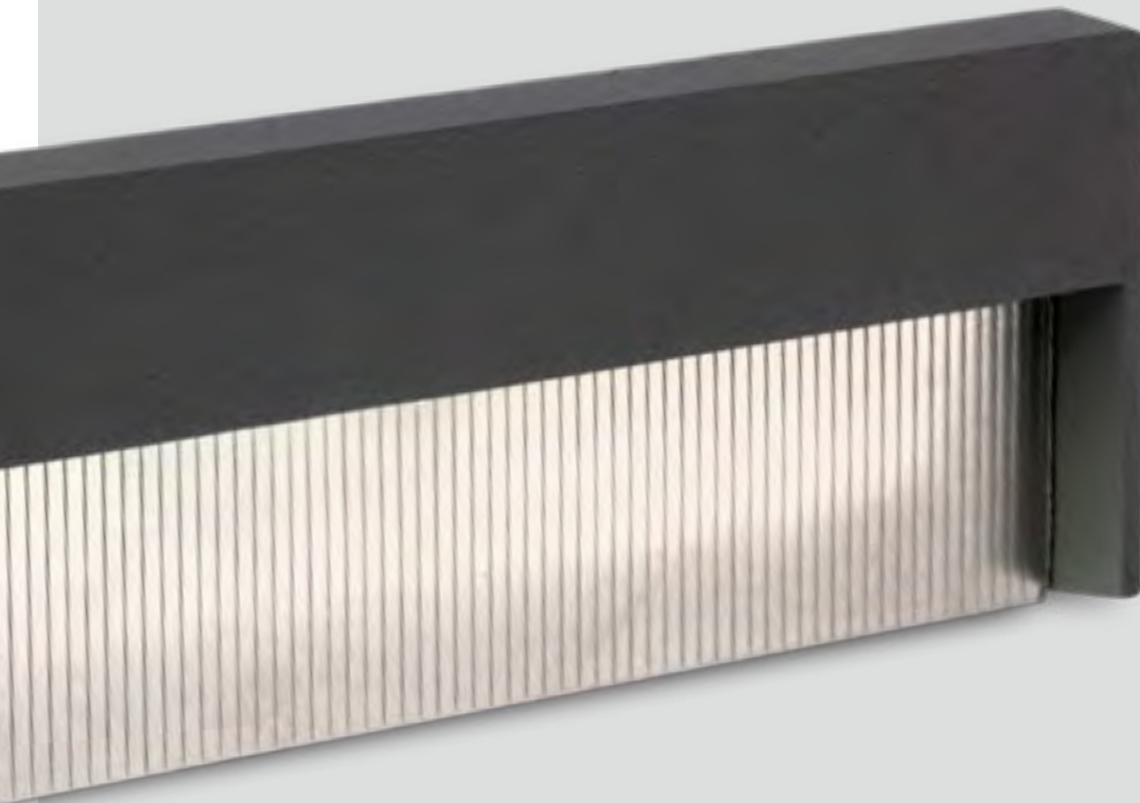
Outdoor or indoor wall lamp with diffused light, recessed wall mounted. Die-cast aluminium body, electrostatic painted, available in silver or dark grey colors, transparent glass diffuser. Device equipped with neutral white SMD LED, 4100 K. Integrated driver. Ideal for the illumination of the crossing zones, stairs or hallways.

Applique a luce diffusa per esterni e interni, montaggio ad incasso a parete. Corpo in alluminio pressofuso verniciato a polveri, disponibile in colore argento e grigio scuro, diffusore in vetro. Apparecchio dotato di LED SMD a luce bianco neutro 4100K. Alimentatore integrato. Ideale per illuminare aree di passaggio, scale e corridoi.

Бра с рассеянным светом для наружного или внутреннего освещения, встраиваемый в стену. Алюминиевый корпус, литый под давлением, окрашенный в электростатическом поле, серебристого и темно серого цвета, диффузор из прозрачного стекла. Оборудование оснащено светодиодами SMD, нейтральный белый свет, 4100K. Встроенный драйвер. Идеален для освещения проходных зон, лестниц или коридоров.

Szört fényű beépíthető falilámpa, kül és beltéri használatra. Nyomás alatt öntött alumínium test, elektrosztatikus mezőben festve, ezüst vagy sötétszürke színben, áttetsző üveg diszperzór. SMD LED-ekkel felszerelt, semleges fehér fénnel, 4100K. Beépített működtető. Átjárók, lépcsőházak, folyósók megvilágítására ajánlott.

Аплик с дифузна светлина, за екстериор или интериор, с вграден монтаж в стената. Тяло от алуминий лят под налягане, боядисан в электростатично поле, наличен в цветове варианти сребристо или тъмно сиво, разсейвател от прозрачно стъкло. Апарат оборудван с SMD светодиоди, със светлина в неутрално бяло, 4100K. Интегриран драйвер. Идеален за осветяване на преходни зони, стълбища или коридори.

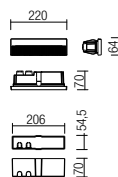




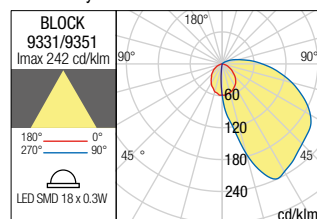
206 x 54,5 mm



Dimension



Photometry



Type	Code	Finishing	LED Type/number	Input voltage	Power	Luminous Flux	LED color temperature	Optics	CRI
	9351	■ S	LED SMD 18 pcs.	220-240V	5,4W	210 lm	● 4100K	120°	80
	9331	■ DG				210 lm	● 4100K		





Oslo.

M



Oslo



Aplice cu lumină difuză, pentru exterior sau interior, cu montaj încastrat. Corp din aluminiu turnat sub presiune vopsit în câmp electrostatic, disponibil în variante de culori argintiu sau gri închis, dispersor din policarbonat opal.

Outdoor or indoor wall lamp with dim light with recessed wall mounting. Die-cast aluminum body electrostatic painted, available in different colours of silver or dark grey, opal polycarbonate diffuser.

Applique a luce diffusa, per esterni e interni, con montaggio ad incasso. Corpo in alluminio pressofuso verniciato a polveri, disponibile in variante colore argento o grigio scuro, diffusore in policarbonato opalino.

Бра с рассеянный светом, для внутреннего или наружного освещения, встраиваемые. Алюминиевый корпус, литый под давлением, окрашенный в электростатическом поле, в вариантах исполнения серебряного или темно-серого цвета, диффузор из опалового поликарбоната.

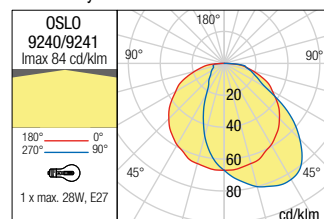
Beépíthető szórt fényű falilámpa, kül- vagy beltéri használatra. Nyomás alatt öntött alumínium test, elektrosztatikus mezőben festve, ezüst vagy sötétszürke színben, opálos polikarbonát diszperzór.

Аплик с дифузна светлина, за екстериор или интериор, с вграден монтаж. Тяло от алуминий лят под налягане, боядисан в електростатично поле, наличен в цветови варианти сребристо или тъмно сиво, разсейвател от поликарбонат цвят опал.

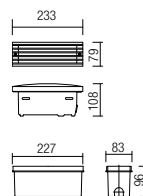
CORP ÎNCASTRAT/RECESSED WALL LAMP



Photometry



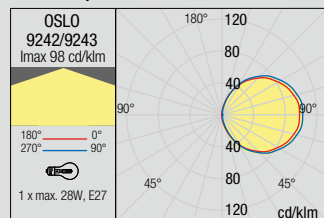
Dimension



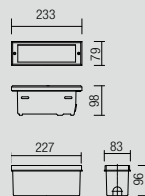
Type	Code	Finishing	Bulbs recommended/Power	Socket	Input voltage	Input frequency
	9241	S	1 x max. 28W	E27	230V	50Hz
	9240	DG				



Photometry



Dimension



Type	Code	Finishing	Bulbs recommended/Power	Socket	Input voltage	Input frequency
	9243	■ S	1 x max. 28W	E27	230V	50Hz
	9242	■ DG				





Boston

M

Boston



Aparate de iluminat cu lumină difuză, pentru exterior sau interior, montaj încadrat sau variantă cu montaj aparent. Corp din aluminiu turnat sub presiune, vopsit în câmp electrostatic, culoare argintie cu dispersor sticlă satinată. Indicate pentru iluminarea zonelor de pasaj, a scărilor, coridoarelor, în interiorul și exteriorul clădirilor publice sau private.

Outdoor or indoor dim light devices, recessed mounting or surface mounted. Die-cast aluminum body, electrostatic painted in silver color, with satin glass diffuser. Indicated for the illumination of the transition zones, of the stairs or hallways, inside and outside the public or private buildings.



Apparecchi d'illuminazione a luce diffusa, per esterni e interni, montaggio ad incasso e variante con montaggio a parete. Corpo in alluminio pressofuso verniciato a polveri in argento, diffusore in vetro satinato. Indicati per l'illuminazione di aree di passaggio, scale, corridoi, all'interno e all'esterno di edifici pubblici e privati.

Светильники с рассеянным светом для наружного или внутреннего освещения, встраиваемый в стену, либо с вариантом поверхностного монтажа. Алюминиевый корпус, литый под давлением, окрашенный в электростатическом поле, серебряного цвета, диффузор из сатинированного стекла. Рекомендуется для освещения проходных зон, лестниц или коридоров, внутри и снаружи частных или государственных зданий.

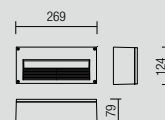
Szórt fényű világítótest, kül és beltéri használatra, beépíthető vagy ráépíthető kivetelben. Nyomás alatt öntött alumínium test, elektrosztatikus mezőben festve, ezüst színű, szaténos üveg diszperzór. Átjárók, lépcsőházak, folyósók, magán- vagy középületek kül és beltéri világítására ajánlott.

Осветительные аппараты с диффузной светлинной, за экстерьер или интерьер, вграден монтаж или вариант с висящим монтажом. Тяло от алюминия лить под давлением, боядисан в электростатическом поле, цвет серебристый с рассеивателем из сатенированного стекла. Подходящи за осветяване на переходни зони, стълбища, коридори, във вътрешността или външността на публични или частни сгради.

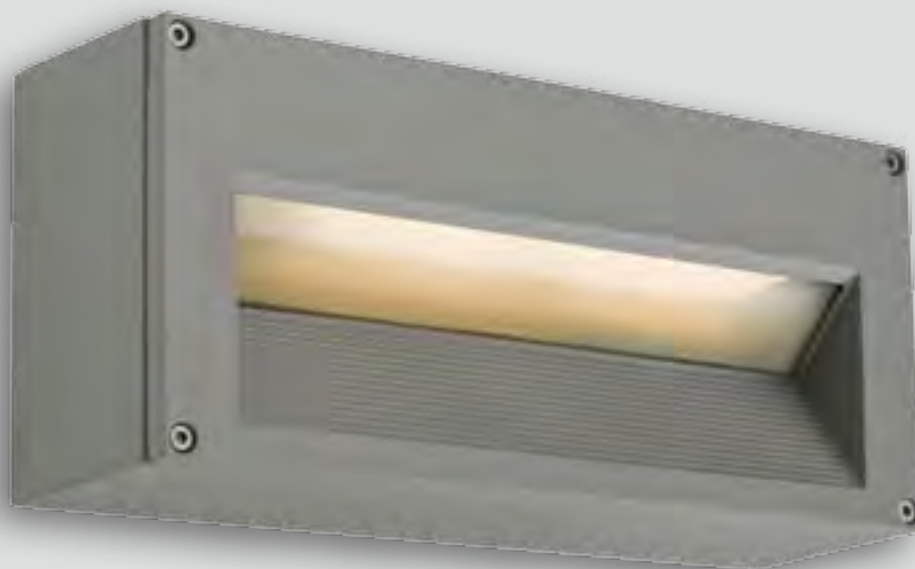
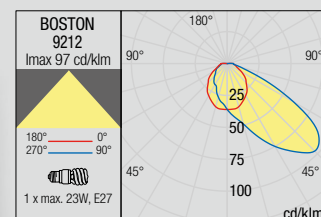
APLICĂ/WALL LAMP

Type	Code	Finishing	Bulbs recommended/Power	Socket	Input voltage	Input frequency
	9212	s	 1 x max. 23W	E27	230V	50Hz

Dimension

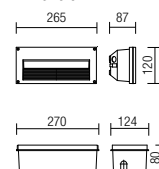


Photometry

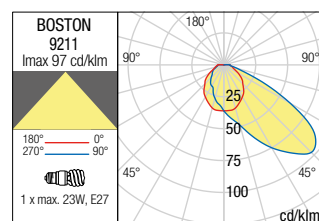




Dimension



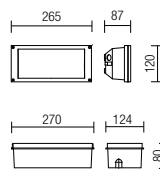
Photometry



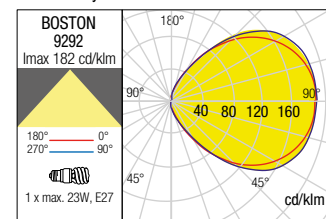
Type	Code	Finishing	Bulbs recommended/Power	Socket	Input voltage	Input frequency
	9211	s	1 x max. 23W	E27	230V	50Hz



Dimension



Photometry



Type	Code	Finishing	Bulbs recommended/Power	Socket	Input voltage	Input frequency
	9292	s	1 x max. 23W	E27	230V	50Hz





Shiro

M



Shiro



Miniproiectoare orientabile pentru exterior, corp din aluminiu turnat sub presiune vopsit gri închis, echipate cu LED COB, lentilă cu deschidere 25° și alimentator integrat.

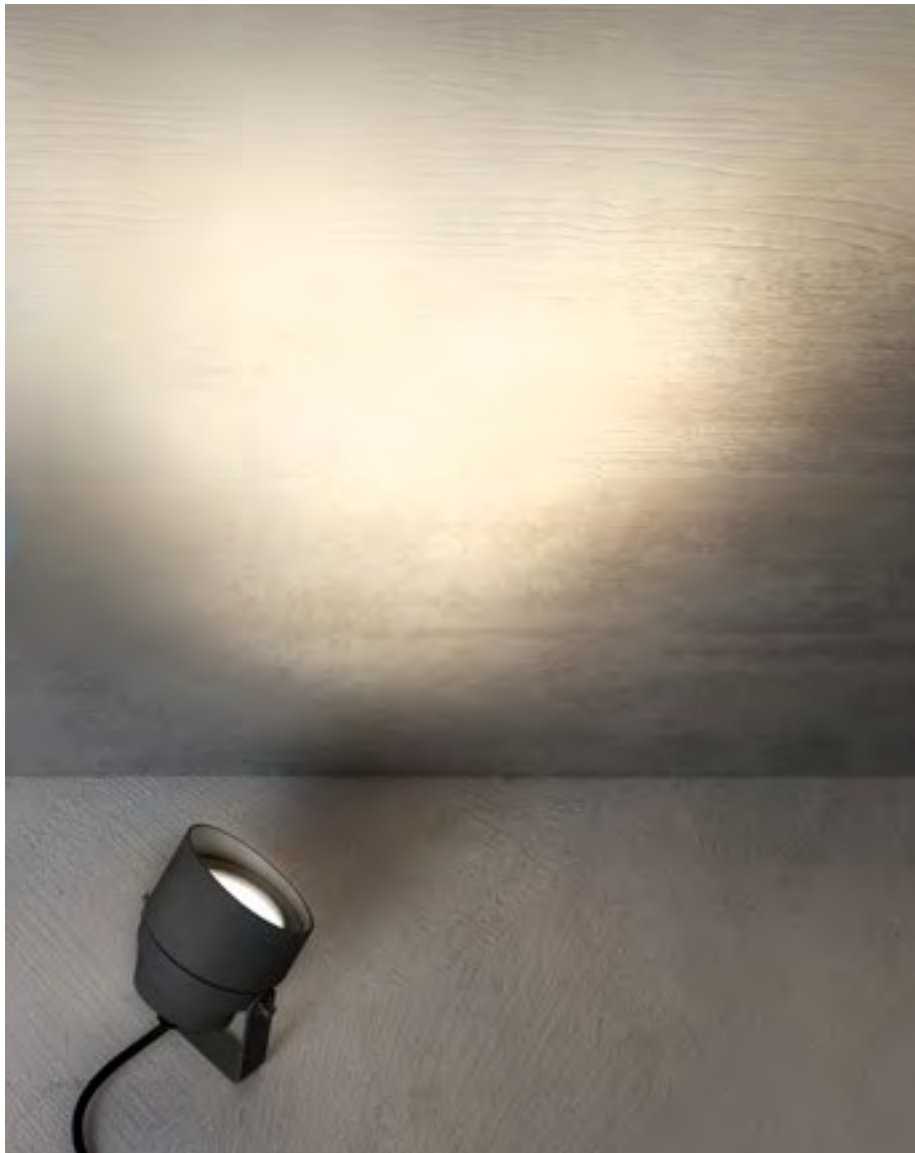
Adjustable miniprojectors for outdoor, die-cast aluminum body, electrostatic painted in dark grey, equipped with COB LED, 25° lens and integrated driver.

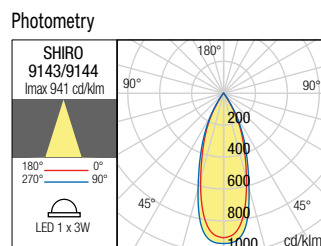
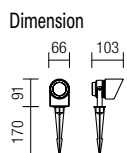
Miniproiettori orientabili da esterni, corpo in pressofusione di alluminio verniciato grigio scuro, equipaggiati con COB LED, lente con apertura 25° e driver integrato.

Управляемые мини-прожекторы для наружного освещения, алюминиевый корпус, литый под давлением, окрашенный в темно-сером цвете, оснащенные светодиодами COB, линза с открытием 25° и встроенный фидер.

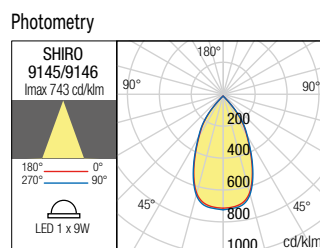
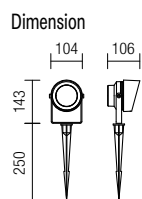
Kültéri, állítható mini fényvető, elektrosztatikus térben sötétszürkére festett, nyomás alatt öntött alumínium lámpatest, COB LED-ekkel felszerelve, 25°-os nyitottságú lencse és beépített táp.

Екстериорни направляеми минипроектори, тяло от алуминий лят под налягане, боядисан тъмно сиво, оборудвани с LED COB, леща с отваряне 25° и включено захранващо устройство.





Type	Code	Finishing	LED Type/number	Input voltage	Power	Luminous Flux	LED color temperature	Optics	Sensor	CRI
	9143	■ DG	LED COB	220-240V	1x3W	160 lm	● 3000K	25°	-	82
	9144					171 lm	● 4000K			



Type	Code	Finishing	LED Type/number	Input voltage	Power	Luminous Flux	LED color temperature	Optics	Sensor	CRI
	9145	■ DG	LED COB	220-240V	1x9W	550 lm	● 3000K	25°	OK	82
	9146					588 lm	● 4000K			





Faro.

M



Faro

CE



IP54

IP65

LED

RoHS

Serie de proiectoare orientabile pentru exterior, corp din aluminiu turnat sub presiune vopsit gri închis, echipate cu POWER LED, lentilă cu deschidere 25° și alimentator integrat. Proiectate pentru instalarea pe stâlp, perete, tavan sau pe pământ. Disponibilă ca accesoriu, extensia din aluminiu H 250 mm (se comandă separat).

Series of projectors with external orientation, die-cast aluminum body, painted in dark grey, equipped with POWER LED, lense with an opening of 25° and integrated driver. Predisposed for the mounting on the pole, wall, ceiling or on ground. Available as accessory, aluminum extension H 250 mm (it is separately ordered).

Serie di proiettori orientabili da esterni, corpo in pressofusione di alluminio verniciato grigio scuro, equipaggiati con POWER LED, lente con apertura 25° e driver integrato. Predisposti per l'installazione su palo, parete, soffitto o terreno. Accessorio prolunga H 250 mm in alluminio (da ordinare a parte).

Серия ориентируемых прожекторов для внешнего освещения, тело из алюминия, литого под давлением и окрашенного в темно-серый цвет, оснащенная POWER LED, линза с открытием 25° и встроенный драйвер. Рекомендуется для монтажа на полу, на стене, потолке или на земле. Алюминиевое расширение с высотой 250 мм доступно в качестве принадлежности (по отдельному заказу).

Kültér feleirányítható fényvetítők, nyomás alatt öntött alumínium-testtel, sötétszürkére festve, felszerelve POWER LED-del, mely semleges fehér fényű, lencse nyitása 25°, beépített driver. Megfelelőek a padlóba, falra, mennyezetre vagy földre való felszerelésre. Kiegészítőként alumínium hosszabbítás kapható H 250 mm (külön kell megrendelni).

Серия насочени външни проектори, алуминево тяло, отливано под налягане, боядисано в тъмно сив, оборудвани с POWER LED, леща с откриване на 25° и интегриран драйвър. Е предназначен на инсталиране върху под, стена, таван или земя. Предлага се като аксесоар, алуминев оп удължение H 250 mm (се поръчва отделно).

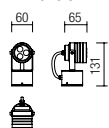


APLICĂ/WALL LAMP

IP54



Dimension



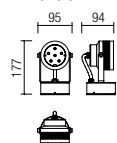
Type	Code	Finishing	LED Type/number	Input voltage	Power	Luminous Flux	LED color temperature	Optics	CRI
	9431	■ DG	Power LED/CREE	220-240V	3 x 1W	210 lm	● 3000K	25°	82
	9307	■ DG				240 lm	● 4100K		



IP54

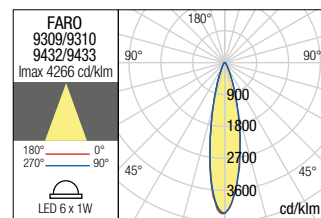
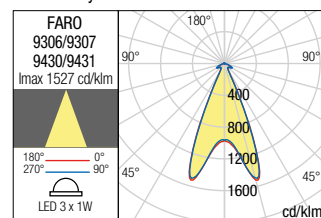


Dimension



Type	Code	Finishing	LED Type/number	Input voltage	Power	Luminous Flux	LED color temperature	Optics	CRI
	9433	■ DG	Power LED/CREE	220-240V	6 x 1W	485 lm	● 3000K	25°	82
	9309	■ DG				526 lm	● 4100K		

Photometry



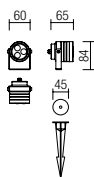


Faro

MINIPROIECTOR/MINIPROJECTOR



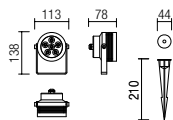
Dimension



Type	Code	Finishing	LED Type/number	Input voltage	Power	Luminous Flux	LED color temperature	Optics	CRI
	9430	■ DG	Power LED/CREE	220-240V	3 x 1W	210 lm	● 3000K	25°	82
	9306	■ DG				240 lm	● 4100K		



Dimension



Type	Code	Finishing	LED Type/number	Input voltage	Power	Luminous Flux	LED color temperature	Optics	CRI
	9432	■ DG	Power LED/CREE	220-240V	6 x 1W	485 lm	● 3000K	25°	82
	9310	■ DG				526 lm	● 4100K		

Se livreaza cu pichet de plastic și cablu de alimentare (1,5 ml).

It is delivered with a plastic picket and power cord (1,5 ml).

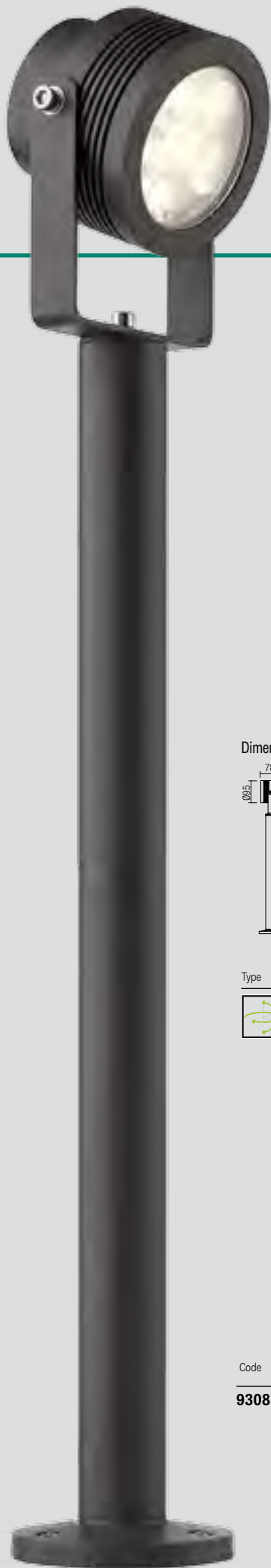
A corredo picchetto in plastica e cavo di collegamento elettrico (1,5 mt).

Доставляется в наборе с пластмассовым пикетом и питательным шнуром (1,5 п.м).

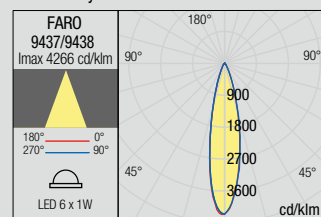
Műanyag pikével és áramkábellel szállítjuk (1,5 ml).

Se dostavi s plastmasovi kolove i zaхранvaщ кабел (1,5 мл).

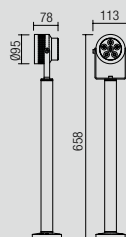
STÂLP/POLE



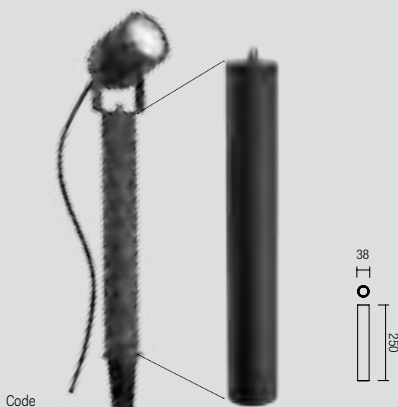
Photometry



Dimension



Type	Code	Finishing	LED Type/number	Input voltage	Power	Luminous Flux	LED color temperature	Optics	CRI
	9437	■ DG	Power LED/CREE	220-240V	6 x 1W	485 lm	● 3000K	25°	82
	9438	■ DG				526 lm	● 4100K		



Code

9308 extensîi minîstâlp aluminiu / extension aluminum pole / H250mm



Droid

M





Droid



Corp de iluminat pentru exterior, cu trei proiectoare orientabile independent, echipate cu POWER LED, senzor de prezență și dispozitiv crepuscular. Corp din aluminiu turnat sub presiune vopsit în câmp electrostatic culoare alb mat și lentile din policarbonat.

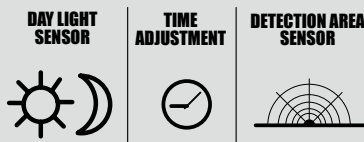
Outdoor luminaire, with three independently oriented projectors, equipped with POWER LED, presence sensor and crepuscular device. die-cast aluminum luminaire electrostatic painted in matt white colour and polycarbonate lenses.

Apparecchio da esterni, con tre proiettori indipendenti orientabili equipaggiati con POWER LED, sensore di movimento e dispositivo crepuscolare. Corpo in pressofusione di alluminio verniciato a polveri bianco opaco e lenti in policarbonato.


Светильник для наружного освещения, с тремя самостоятельно направляемыми прожекторами, оснащенными POWER LED, датчиком присутствия и сумеречным устройством. Алюминиевый корпус, лить под давлением, окрашенный в электростатическом поле белого матового цвета и линзы из поликарбоната.

Kültéri világítóttest, három függetlenül állítható projektorral, POWER LED-el felszerelve, jelenléti érzékelő és alkonyati berendezéssel. Nyomás alatt öntött alumínium test, elektrosztatikus mezőben matt fehér színűre festve és polikarbonát lencsék.

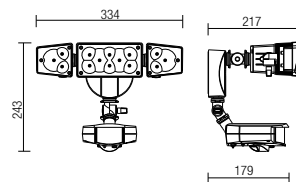
Екстериорно осветително тяло, с три независимо ориентируеми прожектора, оборудвани с POWER LED, сензор за присъствие и устройство за здрачаване. Тяло от алуминий, лят под налягане, боядисан в електростатично поле, матово бяло и лещи от поликарбонат.



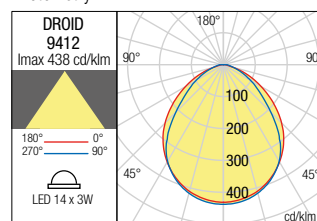


Type	Code	Finishing	LED Type/number	Input voltage	Power	Luminous Flux	LED color temperature	Optics	CRI
	9412	MWH	Power LED/CREE	220-240V	14 x 3W	2349 lm	4100K	72°	82

Dimension



Photometry





Baloo

M





Baloo



Serie de corpuri de iluminat decorative pentru exterior, dispersoare de formă sferică din polietilenă albă sau imitație granit, rezistente la raze UV, variante cu fasung E27 sau echipate cu LED-uri colorate SMD și sistem RGB de control a culorilor.

Series of decorative outdoor light fittings, spherical diffusers of white or granite imitation polyethylene, UV resistant, variants with E27 socket or equipped with coloured SMD LEDs and RGB control system of the colors.

Serie di lampade ornamentali per esterni, diffusore di forma sferica in polietilene bianco e variante effetto granito, resistenti ai raggi UV, disponibili con cablaggio E27 o con sorgente LED SMD multicolore e sistema RGB di controllo colore.

Серия декоративных светильников для наружного освещения, сферические диффузоры из белого полиэтилена или из имитации гранита, устойчивые к ультрафиолетовому излучению, в вариантах исполнения с патроном E27 либо оснащенные цветными светодиодами SMD и системой RGB для управления цветами.

Díszító világítótестek sorozata kültéri használatra, félkör alakú fehér vagy gránit utánozó, UV sugárral szemben ellenálló polietilén diszperzáló, E27-es foglalatú vagy SMD színes LED-ekkel és RGB színirányító rendszerrel.

Серия екстериорни декоративни осветителни тела, разсейватели със сферична форма от бял полиетилен или имитация на гранит, устойчиви на UV лъчи, варианти с фасунга E27 или оборудвани с цветни LED-ове SMD и RGB система за контрол на цветовете.



Code 9966, Ø380
LED RGB SYSTEM INCLUDED

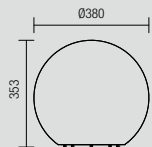


Code 9968, Ø450
OPAL, E27, 1 x max. 23W

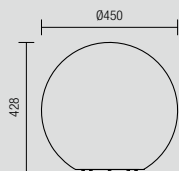


Code 9969, Ø450
LED RGB SYSTEM INCLUDED



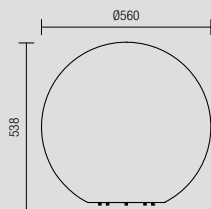


Type	Code	Finishing	Bulbs recommended/Power	Socket	Input voltage	Input frequency
	9965	OPAL	1 x max. 23W	E27	230V	50Hz
	9966	OPAL	LED 60 LED SMD RGB System 2,5W	LED	220-240V	50/60Hz
	9967	STONE	1 x max. 23W	E27	230V	50Hz

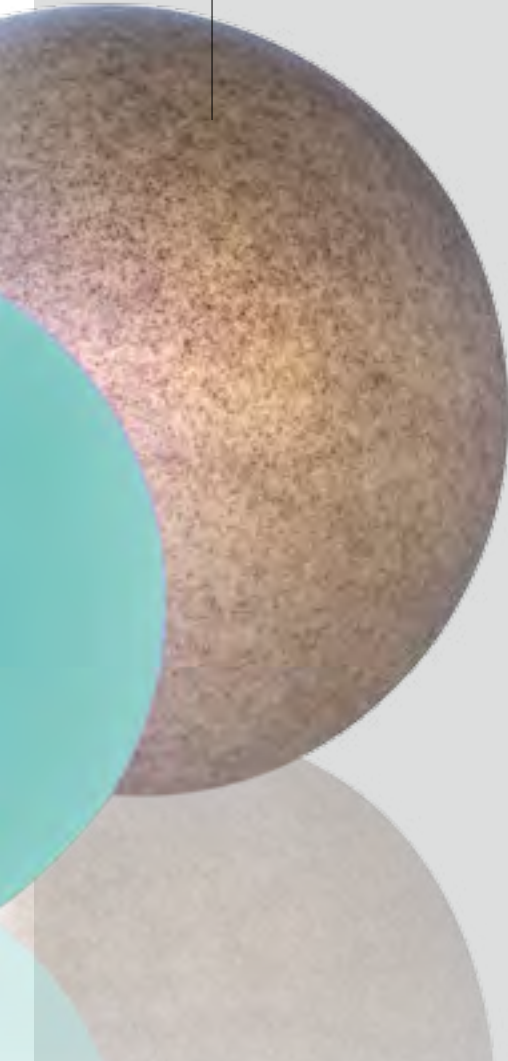


Type	Code	Finishing	Bulbs recommended/Power	Socket	Input voltage	Input frequency
	9968	OPAL	1 x max. 23W	E27	230V	50Hz
	9969	OPAL	LED 60 LED SMD RGB System 2,5W	LED	220-240V	50/60Hz
	9970	STONE	1 x max. 23W	E27	230V	50Hz

Code 9973, Ø560
STONE, E27, 1 x max. 23W

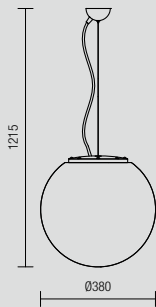


Type	Code	Finishing	Bulbs recommended/Power	Socket	Input voltage	Input frequency
	9971	OPAL	1 x max. 23W	E27	230V	50Hz
	9972	OPAL	LED 60 LED SMD RGB System 2,5W	LED	220-240V	50/60Hz
	9973	STONE	1 x max. 23W	E27	230V	50Hz

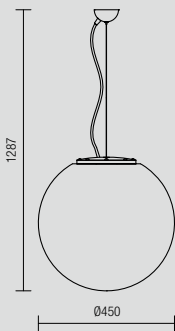




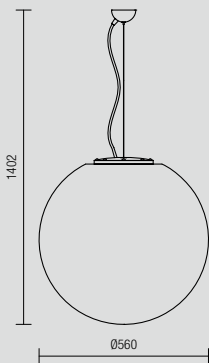
SUSPENSIE/SUSPENSION



Type	Code	Finishing	Bulbs recommended/Power	Socket	Input voltage	Input frequency
	9974	OPAL	1 x max. 23W	E27	230V	50Hz



Type	Code	Finishing	Bulbs recommended/Power	Socket	Input voltage	Input frequency
	9975	OPAL	1 x max. 23W	E27	230V	50Hz

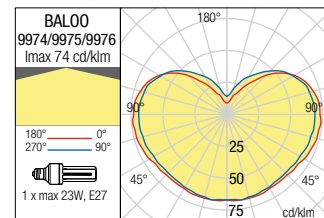


Type	Code	Finishing	Bulbs recommended/Power	Socket	Input voltage	Input frequency
	9976	OPAL	1 x max. 23W	E27	230V	50Hz





Photometry







Dados

M

Dados



Serie de corpuri de iluminat decorative pentru exterior, dispersoare de formă cubică din polietilenă albă sau imitație granit, rezistente la raze UV, variante cu fasung E27 sau echipate cu LED-uri colorate SMD și sistem RGB de control al culorilor.

Series of decorative outdoor light fittings, cubic diffusers of white or granite imitation polyethylene, UV resistant, variants with E27 socket or equipped with coloured SMD LEDs and RGB control system of the colors.

Serie di lampade ornamentali per esterni, diffusore di forma cubica in polietilene bianco e variante effetto granito, resistenti ai raggi UV, disponibili con cablaggio E27 o con sorgente LED SMD multicolore e sistema RGB di controllo colore.

Серия декоративных светильников для наружного освещения, кубические диффузоры из белого полиэтилена или из имитации гранита, устойчивые к ультрафиолетовому излучению, в вариантах исполнения с патроном E27 либо оснащенные цветными светодиодами SMD и системой RGB для управления цветами.

Díszítő világítótestek sorozata kültéri használatra, félkör alakú fehér vagy gránit utánczat, UV sugarakkal szemben ellenálló polietilén diszperzőrok, E27-es foglalattal vagy SMD színes LED-ekkel és RGB színirányító rendszerrel.

Серия екстериорни осветителни тела, разсейватели с кубична форма от бял полиетилен или имитация на гранит, устойчиви на UV лъчи, варианти с фасунга E27 или оборудвани с цветни LED-ове SMD и система RGB за контрол на цветовете.

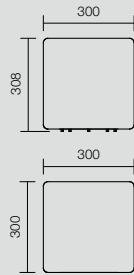





Code 9991, 300x300x300
LED RGB SYSTEM INCLUDED



Code 9693, 300x300x300
STONE

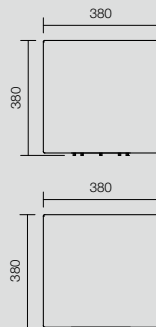
Dimension






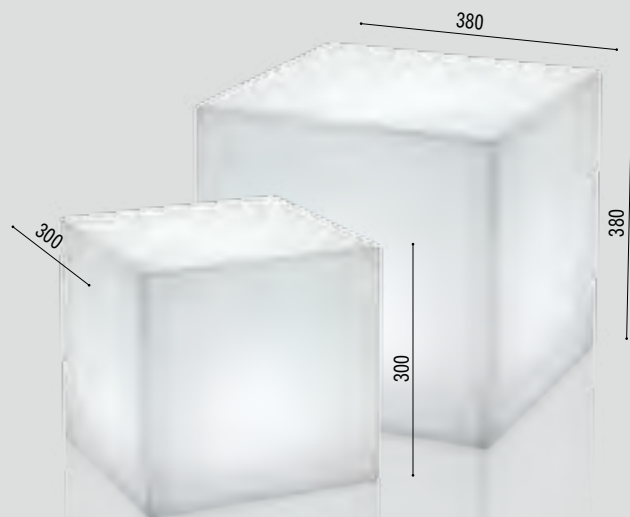
Type	Code	Finishing	Bulbs recommended/Power	Socket	Input voltage	Input frequency
	9990	OPAL	1 x max. 23W	E27	230V	50Hz
	9991	OPAL	60 LED SMD RGB System 2,5W	LED	220-240V	50/60Hz
	9693	STONE	1 x max. 23W	E27	230V	50Hz

Code 9992, 380x380x380
OPAL, E27, 1 x max. 23W

Dimension



Type	Code	Finishing	Bulbs recommended/Power	Socket	Input voltage	Input frequency
	9992	OPAL	1 x max. 23W	E27	230V	50Hz
	9993	OPAL	60 LED SMD RGB System 2,5W	LED	220-240V	50/60Hz
	9694	STONE	1 x max. 23W	E27	230V	50Hz





Stone

M





Stone



Serie de corpuri de iluminat decorative pentru exterior, dispersoare din polietilenă albă sau imitație granit, rezistente la raze UV, variante cu fasung E27 sau echipate cu LED-uri colorate SMD și sistem RGB de control al culorilor.

Series of outdoor decorative light fittings, white or granite imitation polyethylene, UV resistant, variants with E27 socket or equipped with SMD coloured LEDs and RGB control system of colors.

Serie di lampade ornamentali per esterni, diffusore in polietilene bianco e variante effetto granito, resistenti ai raggi UV, disponibili con cablaggio E27 o con sorgente LED SMD multicolore e sistema RGB di controllo colore.

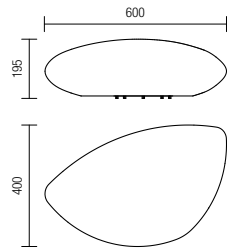
Серия декоративных светильников для наружного освещения, диффузоры из белого полиэтилена или из имитации гранита, устойчивые к ультрафиолетовому излучению, в вариантах исполнения с патроном E27 либо оснащенные цветными светодиодами SMD и системой RGB для управления цветами.

Díszítő világítótestek sorozata kültéri használatra, fehér vagy gránit utánczat polietilén diszperzók, UV sugarakkal szembeni ellenállás, E27-es foglalat vagy színes SMD LED-ek és RGB színellenőrző rendszer.

Серия экстериорни осветителни тела, разсейватели с кубична форма от бял полиетилен или имитация на гранит, устойчиви на UV лъчи, варианти с фасунга E27 или оборудвани с цветни LED-ове SMD и система RGB за контрол на цветовете.

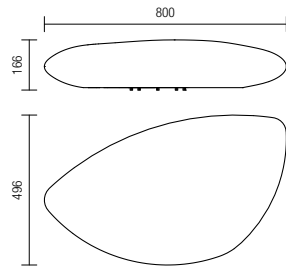
Code 9986
STONE, E27, 2 x max. 15W





Type	Code	Finishing	Bulbs recommended/Power	Socket	Input voltage	Input frequency
	9982	OPAL	2 x max. 15W	E27	230V	50Hz
	9984	OPAL	LED 60 LED SMD RGB System 2,5W	LED	220-240V	50/60Hz
	9983	STONE	2 x max. 15W	E27	230V	50Hz

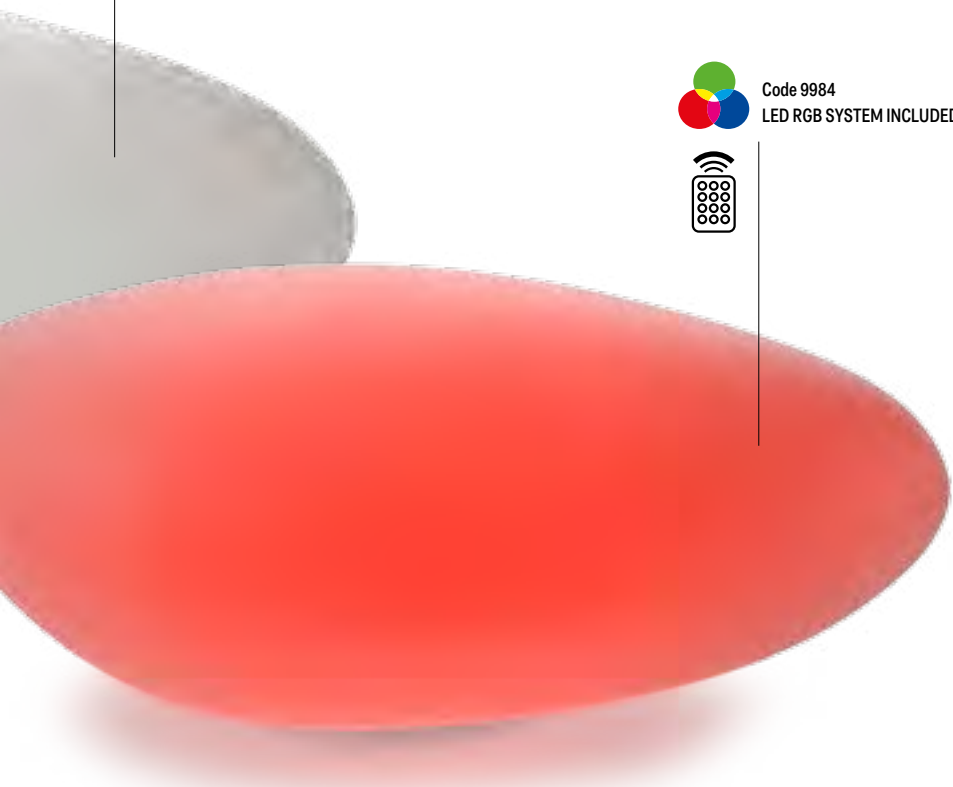
Code 9985
OPAL, E27, 2 x max. 15W



Type	Code	Finishing	Bulbs recommended/Power	Socket	Input voltage	Input frequency
	9985	OPAL	2 x max. 15W	E27	230V	50Hz
	9987	OPAL	LED 60 LED SMD RGB System 2,5W	LED	220-240V	50/60Hz
	9986	STONE	2 x max. 15W	E27	230V	50Hz



Code 9984
LED RGB SYSTEM INCLUDED



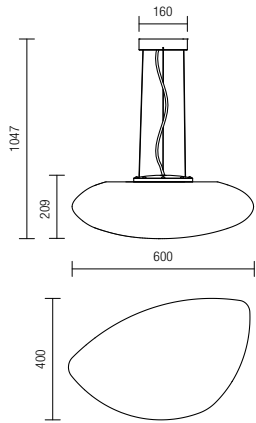


Stone

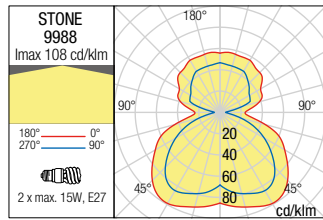
SUSPENSIE/SUSPENSION



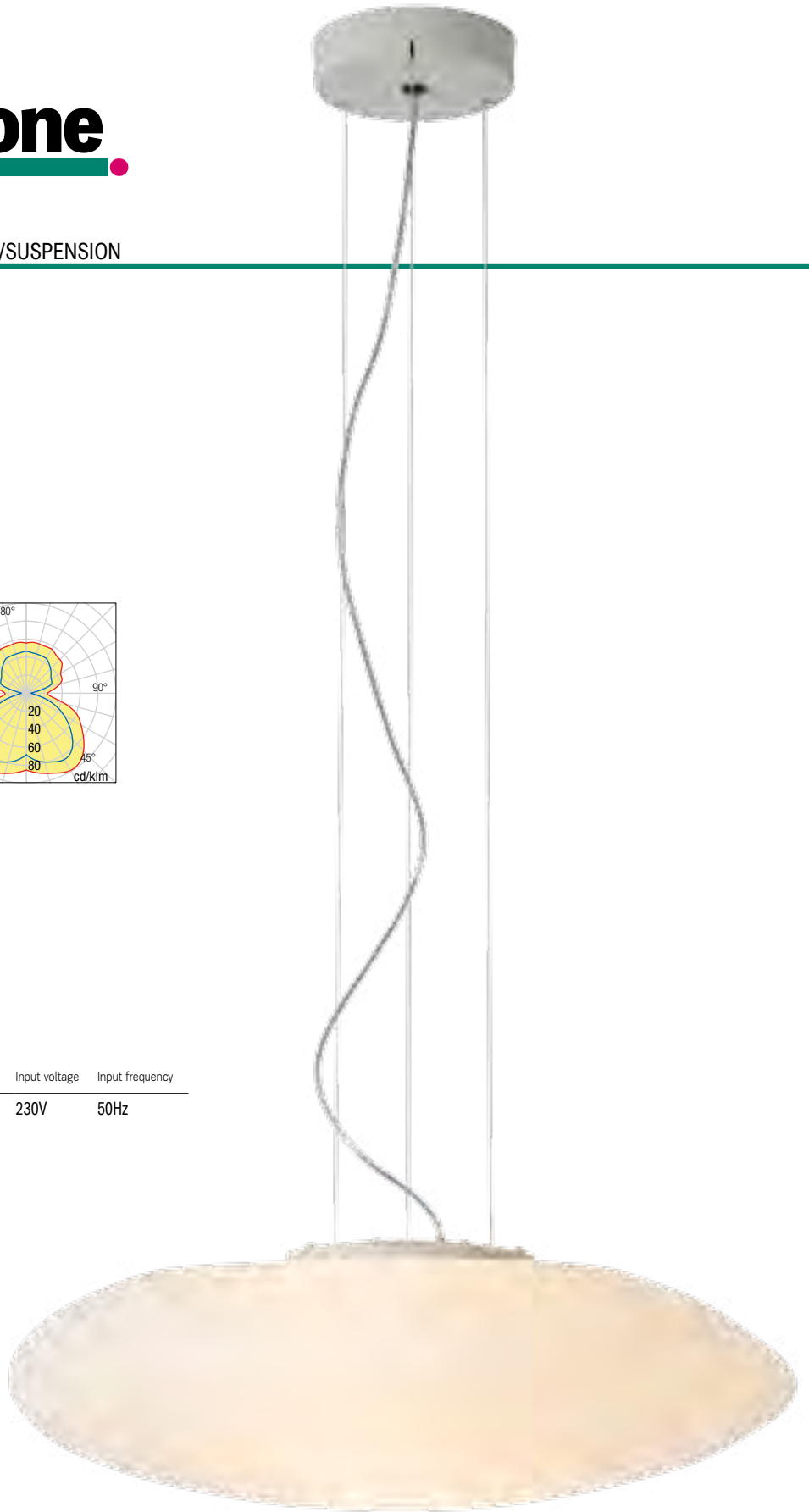
Dimension



Photometry

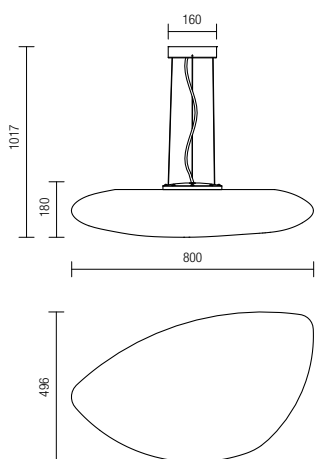


Type	Code	Finishing	Bulbs recommended/Power	Socket	Input voltage	Input frequency
	9988	OPAL	2 x max. 15W	E27	230V	50Hz

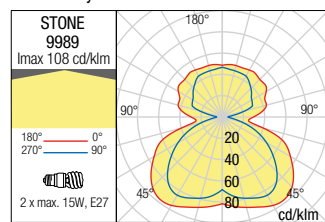




Dimension



Photometry



Type	Code	Finishing	Bulbs recommended/Power	Socket	Input voltage	Input frequency
	9989	OPAL	2 x max. 15W	E27	230V	50Hz



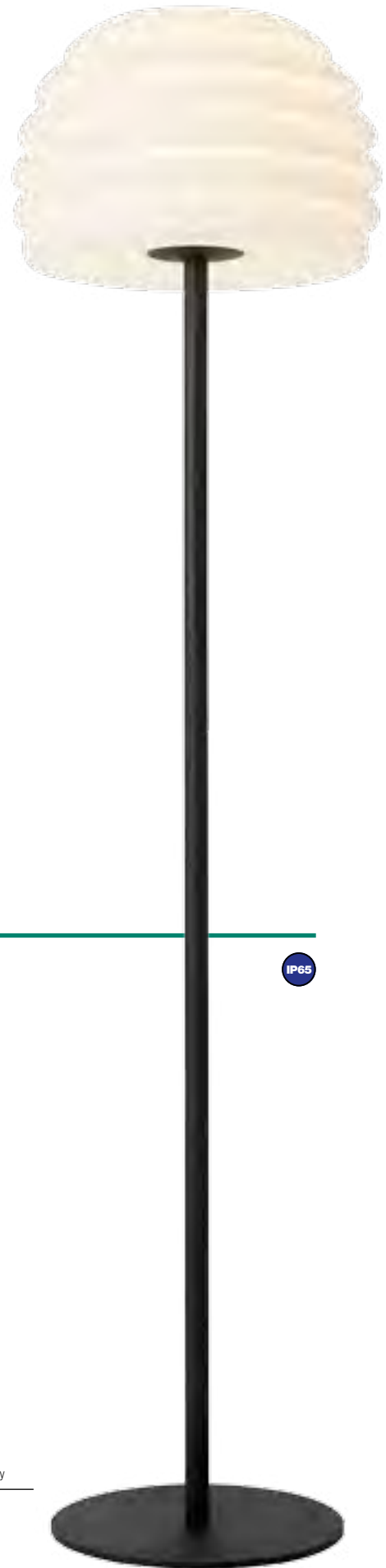
Guggy.

M





Guggy



Serie de corpuri de iluminat pentru exterior, structură din metal vopsită în câmp electrostatic alb mat (pentru suspensie) și gri închis (pentru lampadar), dispersoare din polietilenă albă, rezistente la raze UV.

Outdoor series of light fittings, metal structure electrostatic painted in matt white (for suspension) and dark grey (for lamp post), white polyethylene diffusers, UV resistant.

Serie di lampade per esterni, struttura in metallo verniciato a polveri bianco opaco (sospensione) e grigio scuro (piantana), diffusore in polietilene bianco, resistente ai raggi UV.

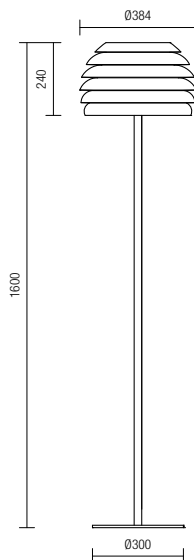
Серия светильников для наружного освещения, металлическая структура, окрашенная в электростатическом поле, матового белого цвета (для подвески) и тёмного серого цвета (для торшера), диффузоры из белого полиэтилена, устойчивые к ультрафиолетовому излучению.

Világítótetek sorozata kültéri használatra, elektrosztatikus mezőben matt fehérre (felfüggesztés esetében), illetve sötétszürkére (lámpaoszlop esetében) festett szerkezet, fehér polietilén diszperzörök, UV sugarakkal szembeni ellenállás.

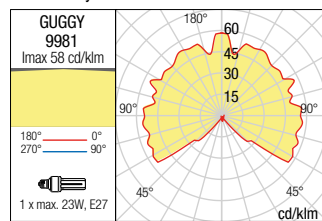
Серия екстериорни осветителни тела, структура от метал, боядисана в электростатично поле матово бяло (за полилей) и тъмно сиво (за постамент за лампи), разсейватели от бял полиетилен, устойчиви на UV лъчи.

LAMPADAR/FLOOR LAMP

Dimension



Photometry



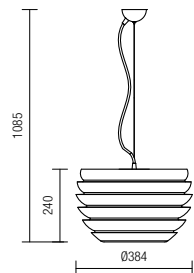
Type	Code	Bulbs recommended/Power	Socket	Input voltage	Input frequency
	9981	1 x max. 23W	E27	230V	50Hz

SUSPENSIE/SUSPENSION

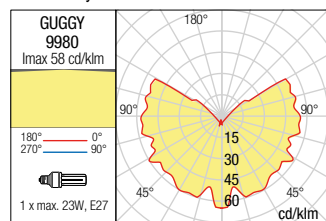
IP44





Dimension



Photometry

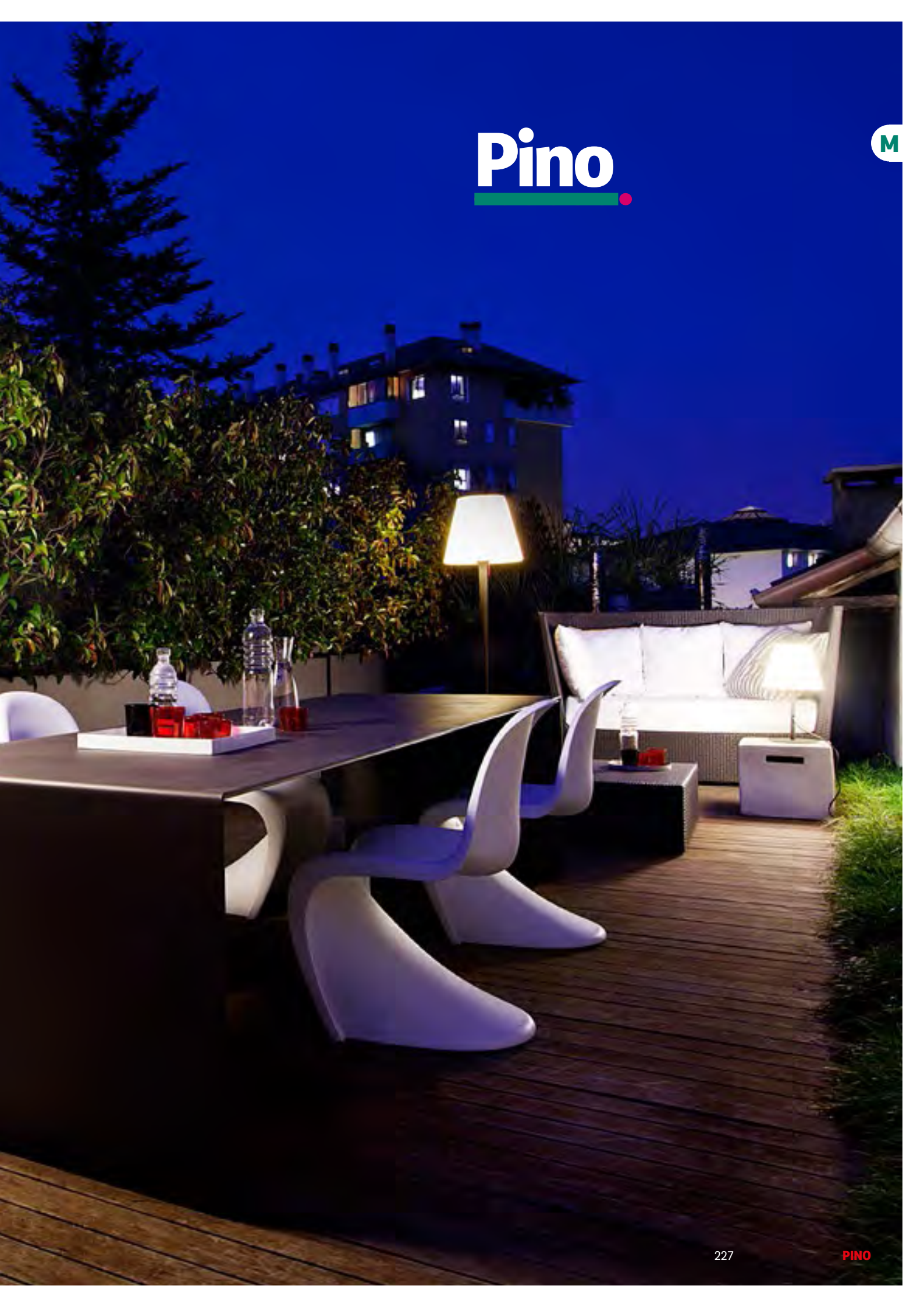


Type	Code	Bulbs recommended/Power	Socket	Input voltage	Input frequency
	9980	 1 x max. 23W	E27	230V	50Hz



Pino

M





Pino



Serie de corpuri de iluminat pentru exterior, structură din metal vopsită în câmp electrostatic alb mat sau gri închis, dispersor din polietilenă albă, rezistentă la raze UV.

Outdoor series of light fittings, metal structure electrostatic painted in matt white or dark grey, white polyethylene diffuser, UV resistant.

Serie di lampade per esterni, struttura in metallo verniciato a polveri bianco opaco o grigio scuro, diffusore in polietilene bianco, resistente ai raggi UV.

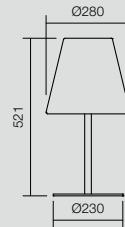
Серия светильников для наружного освещения, металлическая структура, окрашенная в электростатическом поле матового белого или темно-серого цвета, диффузор из белого полиэтилена, устойчивого к ультрафиолетовому излучению.

Kültéri világítótestek sorozata, fémszerkezet elektrosztatikus mezőben matt fehérre vagy sötétszürkére festve, fehér polietilén diszperzór, UV sugarakkal szemben ellenálló.

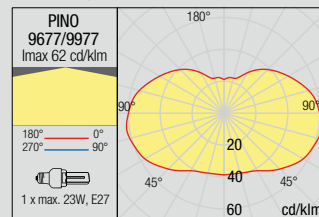
Серия екстериорни осветителни тела, структура от метал, боядисан в бяло мат или тъмно сив електростатично поле, разсейвател от бял полиетилен, устойчив на UV лъчи.

VEIOZĂ/TABLE LAMP

Dimension

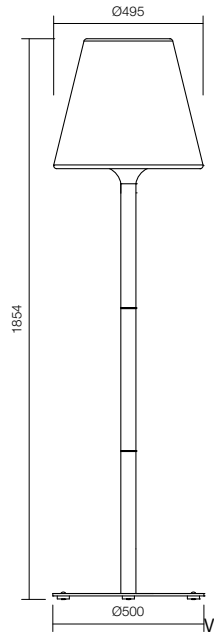


Photometry

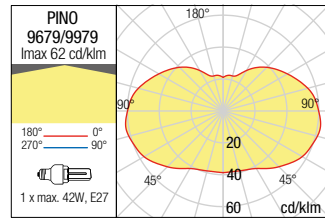


Type	Code	Finishing	Bulbs recommended/Power	Socket	Input voltage	Input frequency
	9677	■ MWH	1 x max. 23W	E27	230V	50Hz
	9977	■ DG				

Dimension

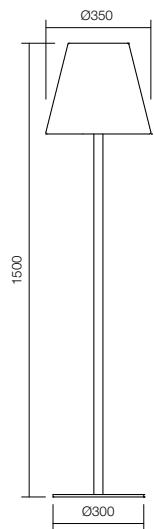


Photometry

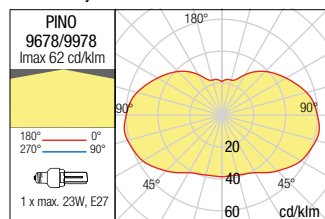


Type	Code	Finishing	Bulbs recommended/Power	Socket	Input voltage	Input frequency
	9679	MWH	1 x max. 42W	E27	230V	50Hz
	9979	DG				

Dimension



Photometry



Type	Code	Finishing	Bulbs recommended/Power	Socket	Input voltage	Input frequency
	9678	MWH	1 x max. 23W	E27	230V	50Hz
	9978	DG				

