

xcombo

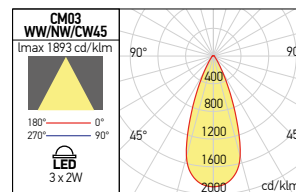
3 YEARS WARRANTY



CM03

FINISHING AVAILABLE

S



Code	LED type	Power	Input voltage	Driver	LED Flux	System Flux	CCT	CRI	Optics	Weight
CM03WW45	POWER LED BRIDGELUX	3x2W	85-265V AC	Included	590 lm	468 lm	3200K	80	45°	0,10 kg
CM03NW45	POWER LED BRIDGELUX	3x2W	85-265V AC	Included	640 lm	506 lm	4300K	80	45°	0,10 kg
CM03CW45	POWER LED BRIDGELUX	3x2W	85-265V AC	Included	650 lm	512 lm	6500K	80	45°	0,10 kg

EN

Series of LED modules, equipped with 3 power LED BRIDGELUX and polycarbonate lens. Die-cast anodized aluminum heat sink. Constant current driver delivery with the module.
Range of applications
General interior lighting.

RO

Serie de module echipate cu 3 LED-uri de putere BRIDGELUX și lentilă din policarbonat. Radiator din aluminiu turnat și anodizat. Alimentator în curent constant livrat împreună cu modulul.
Aplicații
Iluminatul general de interior.

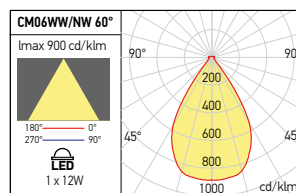
IT

Serie di moduli equipaggiati con 3 LED di potenza BRIDGELUX e lenti in policarbonato. Dissipatore in alluminio anodizzato. Alimentatore a corrente costante fornito con il modulo.
Campi di applicazione
Illuminazione generale per interni.

CM06

FINISHING AVAILABLE

S



Code	LED type	Power	Input current	Driver	LED Flux	System Flux	CCT	CRI	Optics	Weight
CM06WW/60	COB BRIDGELUX	1x12W	350 mA	Excluded	1070 lm	796 lm	3000K	85	60°	0,08 kg
CM06NW/60	COB BRIDGELUX	1x12W	350 mA	Excluded	1130 lm	876 lm	4000K	80	60°	0,08 kg

EN

Series of modules equipped with COB LEDs. Die-cast aluminum heat sink, electrostatically painted. Reflector of silvery faceted polycarbonate and clear polycarbonate diffuser. Constant current driver has to be ordered separately.
Range of applications
General interior lighting.

RO

Serie de module echipate cu LED-uri COB. Radiator din aluminiu turnat, vopsit în câmp electrostatic. Reflector din policarbonat argintat și fațetat și dispersor din policarbonat transparent. Alimentatorul în curent constant se comandă separat.
Aplicații
Iluminatul general de interior.

IT

Serie di moduli equipaggiati con LED COB. Dissipatore in pressofusione di alluminio, verniciato a polveri. Riflettore in policarbonato argenteo sfaccettato e diffusore in policarbonato trasparente. Alimentatore a corrente costante da ordinare separatamente.
Campi di applicazione
Illuminazione generale per interni.

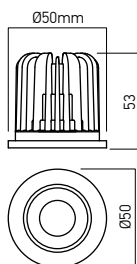
CM07/08

FINISHING AVAILABLE

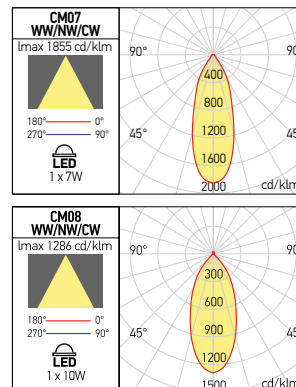
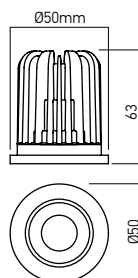
S



CM07



CM08



Code	LED type	Power	Input voltage	Driver	LED Flux	System Flux	CCT	CRI	Optics	Weight
CM07WW	COB CREE	1x7W	220-240V AC	Included	780 lm	599 lm	3000K	80	36°	0,10 kg
CM07NW	COB CREE	1x7W	220-240V AC	Included	840 lm	625 lm	4000K	80	36°	0,10 kg
CM07CW	COB CREE	1x7W	220-240V AC	Included	850 lm	631 lm	6500K	80	36°	0,10 kg
CM08WW	COB CREE	1x10W	220-240V AC	Included	1380 lm	781 lm	3000K	80	36°	0,14 kg
CM08NW	COB CREE	1x10W	220-240V AC	Included	1410 lm	829 lm	4000K	80	36°	0,14 kg
CM08CW	COB CREE	1x10W	220-240V AC	Included	1420 lm	837 lm	6500K	80	36°	0,14 kg

EN

Series of modules equipped with COB LEDs. Die-cast aluminum heat sink, electrostatically painted. Reflector of silvery faceted polycarbonate and clear polycarbonate diffuser. Constant current driver supplied with the module.

Range of applications
General interior lighting.

RO

Serie de module echipate cu LED-uri COB. Radiator din aluminiu turnat, vopsit în câmp electrostatic. Reflector din policarbonat argintat și fațetat și dispersor din policarbonat transparent. Alimentator în curent constant livrat împreună cu modulul.

Aplicații
Iluminatul general de interior.

IT

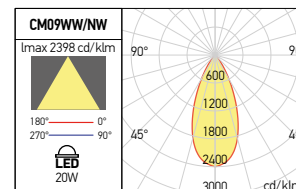
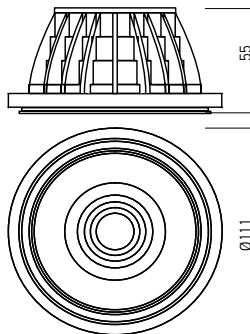
Serie di moduli equipaggiati con LED COB. Dissipatore in pressofusione di alluminio, verniciato a polveri. Riflettore in policarbonato argentato sfaccettato e diffusore in policarbonato trasparente. Alimentatore a corrente costante fornito con il modulo.

Campi di applicazione
Illuminazione generale per interni.

CM09

FINISHING AVAILABLE

WH BK



Code	Finishing	LED type	Power	Input voltage	Driver	LED Flux	System Flux	CCT	CRI	Optics	Weight
CM09WW WH	WH	COB CREE	1x20W	220-240V AC	Included	2100 lm	1612 lm	3000K	80	36°	0,25 kg
CM09WW BK	BK	COB CREE	1x20W	220-240V AC	Included	2100 lm	1612 lm	3000K	80	36°	0,25 kg
CM09NW WH	WH	COB CREE	1x20W	220-240V AC	Included	2260 lm	1723 lm	4000K	80	36°	0,25 kg
CM09NW BK	BK	COB CREE	1x20W	220-240V AC	Included	2260 lm	1723 lm	4000K	80	36°	0,25 kg

EN

Modules equipped with COB LED. Die-cast aluminum heat sink, electrostatically painted. Reflector of aluminum, electrostatically painted. Optical system FRESNEL lens type of polycarbonate. Constant current driver supplied with the module.

Range of applications
General interior lighting.

RO

Module echipate cu LED COB. Radiator din aluminiu turnat, vopsit în câmp electrostatic. Reflector din aluminiu vopsit în câmp electrostatic. Sistem optic tip lentilă FRESNEL din policarbonat. Alimentator în curent constant livrat împreună cu modulul.

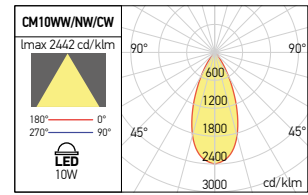
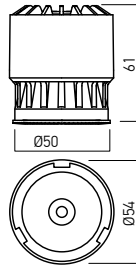
Aplicații
Iluminatul general de interior.

IT

Moduli equipaggiati con LED COB. Dissipatore in pressofusione di alluminio, verniciato a polveri. Riflettore in alluminio verniciato a polveri. Sistema ottico tipo lente FRESNEL in policarbonato. Alimentatore a corrente costante fornito con il modulo.

Campi di applicazione
Illuminazione generale per interni.

CM10



Code	LED type	Power	Input voltage	Driver	LED Flux	System Flux	CCT	CRI	Optics	Weight
CM10WW	COB CREE	1x10W	220-240V AC	Included	1380 lm	759 lm	3000K	80	36°	0.12 kg
CM10NW	COB CREE	1x10W	220-240V AC	Included	1410 lm	817 lm	4000K	80	36°	0.12 kg
CM10CW	COB CREE	1x10W	220-240V AC	Included	1420 lm	826 lm	6500K	80	36°	0.12 kg

● ORDERED UPON REQUEST / DISPONIBIL DOAR LA COMANDĂ / DISPONIBILE SOLO SU ORDINAZIONE

EN

Modules with IP44 degree of protection, equipped with COB LED.

Die-cast aluminum heat sink, electrostatically painted. High-gloss faceted polycarbonate reflector.

Diffuser of clear polycarbonate.

Constant current driver supplied with the module.

Range of applications

General interior lighting.

RO

Module cu gradul de protecție IP44, echipate cu LED COB.

Radiator din aluminiu turnat, vopsit în câmp electrostatic.

Reflector din polycarbonat oglindat și fațetat.

Dispensur din polycarbonat transparent.

Alimentator în curent constant livrat împreună cu modulul.

Aplicații

Iluminatul general de interior.

IT

Moduli grado di protezione IP44, equipaggiati con LED COB.

Dissipatore in pressofusione di alluminio, verniciato a polveri.

Riflettore in polycarbonato specchiato e sfaccettato.

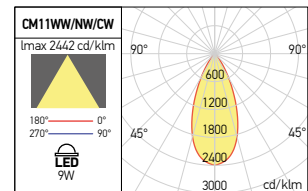
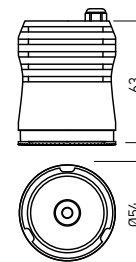
Diffusore in polycarbonato trasparente.

Alimentatore a corrente costante fornito con il modulo.

Campi di applicazione

illuminazione generale per interni.

CM11



Code	LED type	Power	Input voltage	Driver	LED Flux	System Flux	CCT	CRI	Optics	Weight
CM11WW	COB CREE	1x9W	220-240V AC	Included	1250 lm	684 lm	3000K	80	36°	0.17 kg
CM11NW	COB CREE	1x9W	220-240V AC	Included	1280 lm	742 lm	4000K	80	36°	0.17 kg
CM11CW	COB CREE	1x9W	220-240V AC	Included	1290 lm	749 lm	6500K	80	36°	0.17 kg

● ORDERED UPON REQUEST / DISPONIBIL DOAR LA COMANDĂ / DISPONIBILE SOLO SU ORDINAZIONE

EN

Modules with IP65 degree of protection, equipped with COB LED.

Die-cast aluminum heat sink, electrostatically painted. High-gloss faceted polycarbonate reflector.

Diffuser of clear polycarbonate.

Silicone foam gasket and stainless steel cable gland access.

Constant current driver, IP20, supplied with the module.

Range of applications

General interior lighting.

RO

Module cu gradul de protecție IP65, echipate cu LED COB.

Radiator din aluminiu turnat, vopsit în câmp electrostatic.

Reflector din polycarbonat oglindat și fațetat.

Dispensur din polycarbonat transparent.

Garnitură din spumă siliconică și presetupă de acces în modul din inox.

Alimentator în curent constant, IP20, livrat împreună cu modulul.

Aplicații

Iluminatul general de interior.

IT

Moduli con grado di protezione IP65, equipaggiati con LED COB.

Dissipatore in pressofusione di alluminio, verniciato a polveri.

Riflettore in polycarbonato specchiato e sfaccettato.

Diffusore in polycarbonato trasparente. Guarnizione in schiuma di silicone e pressacavo di accesso in acciaio inossidabile.

Alimentatore a corrente costante, IP20, fornito con il modulo.

Campi di applicazione

illuminazione generale per interni.