

xmall

5 YEARS WARRANTY



EN

Series of recessed light fittings, for interior mounting, with one, two or three retractable projectors, equipped with COB LEDs.

Frame and projector of die-cast aluminum, electrostatically painted.

The guiding ring of the projector of white polycarbonate. Housing of the projector with lateral slides of steel sheet, electrostatically painted.

The projectors are equipped with a optical systems consisting in one lens of polycarbonate and reflector of high-gloss faceted polycarbonate with 40° angle of dispersion.

Optionally can be equipped with optical systems with dispersion of 24° or 60°.

Constant current LED drivers delivered with the light fittings.

Range of applications

General or accent lighting in commercial areas, museums and other exhibition spaces.

RO

Serie de corpuri de iluminat încastrate pentru montaj în interior, cu unul, două sau trei proiectoare retractabile, echipate cu LED-uri COB.

Rama și corpul proiectorului din aluminiu turnat, vopsite în câmp electrostatic. Inelul de ghidare a proiectorului din policarbonat alb.

Carcasa proiectorului cu glisieră laterală din tablă de oțel, vopsită în câmp electrostatic.

Proiectoarele sunt prevăzute cu sisteme optice compuse din lentilă de policarbonat și reflector din policarbonat oglindat și fațetat, cu dispersie unghiulară de 40°.

Opțional pot fi echipate cu sisteme optice cu dispersii de 24° sau 60°.

Alimentatoare în curent constant livrate împreună cu corpurile de iluminat.

Aplicații

Iluminatul general sau de accent în spații comerciale, muzee și alte spații de expunere.

IT

Serie di apparecchi da incasso per interni, con uno, due o tre proiettori retrattili, equipaggiati con LED COB.

Cornice e corpo di proiettore in alluminio pressofuso, verniciati a polveri.

Anello guida del proiettore in policarbonato bianco.

Scatola proiettore con scivoli laterali in lamiera di acciaio, verniciata a polveri.

I proiettori sono dotati di sistema ottico composto da lenti in policarbonato e riflettore in policarbonato speculare sfaccettato, con angolo di dispersione di 40°.

Su richiesta possono essere equipaggiati di sistemi ottici con dispersione da 24° o 60°.

Alimentatori in corrente costante forniti con gli apparecchi.

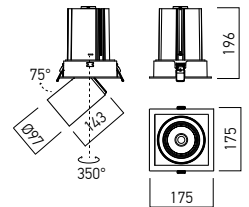
Campi di applicazione

Illuminazione generale o d'accento, spazi commerciali, musei e altri spazi espositivi.

ML01

FINISHING AVAILABLE

MWH



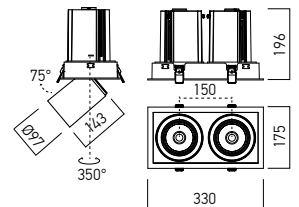
Code	Finishing	LED type	Power	Input voltage	Driver	LED Flux	System Flux	CCT	CRI	Optics	⌀	Weight
● ML01WW MWH	MWH	COB CREE	1x34W	220-240V AC	Included	3960 lm	2173 lm	3000K	80	40°	160x160 mm	1.80 kg
● ML01NW MWH	MWH	COB CREE	1x34W	220-240V AC	Included	4680 lm	2603 lm	4000K	80	40°	160x160 mm	1.80 kg
● ML01CW MWH	MWH	COB CREE	1x34W	220-240V AC	Included	4760 lm	2664 lm	5000K	80	40°	160x160 mm	1.80 kg

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

ML02

FINISHING AVAILABLE

MWH



Code	Finishing	LED type	Power	Input voltage	Driver	LED Flux	System Flux	CCT	CRI	Optics	⌀	Weight
● ML02WW MWH	MWH	COB CREE	2x34W	220-240V AC	Included	2 x 3960 lm	2 x 2173 lm	3000K	80	40°	310x160 mm	3.40 kg
● ML02NW MWH	MWH	COB CREE	2x34W	220-240V AC	Included	2 x 4680 lm	2 x 2603 lm	4000K	80	40°	310x160 mm	3.40 kg
● ML02CW MWH	MWH	COB CREE	2x34W	220-240V AC	Included	2 x 4760 lm	2 x 2664 lm	5000K	80	40°	310x160 mm	3.40 kg

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

ML03

FINISHING AVAILABLE

MWH



Code	Finishing	LED type	Power	Input voltage	Driver	LED Flux	System Flux	CCT	CRI	Optics		Weight
● ML03WW MWH	MWH	COB CREE	3x34W	220-240V AC	Included	3 x 3960 lm	3 x 2173 lm	3000K	80	40°		460x160 mm 5.80 kg
● ML03NW MWH	MWH	COB CREE	3x34W	220-240V AC	Included	3 x 4680 lm	3 x 2603 lm	4000K	80	40°		460x160 mm 5.80 kg
● ML03CW MWH	MWH	COB CREE	3x34W	220-240V AC	Included	3 x 4760 lm	3 x 2664 lm	5000K	80	40°		460x160 mm 5.80 kg

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

OPTICAL SYSTEM



Code

● **ML0123REF 24** Optical system consisting in one lens of polycarbonate and reflector of high-gloss faceted polycarbonate with 24° angle of dispersion. Has to be ordered separately. Sistem optic compus din lentilă și reflector din policarbonat oglindat și fațetat, cu dispersie unghiulară de 24°. Se comandă separat. Sistema ottico composto da lente in policarbonato e riflettore in policarbonato speculare e sfaccettato, con angolo di dispersione di 24°. Da ordinare separatamente.

● **ML0123REF 60** Optical system consisting in one lens of polycarbonate and reflector of high-gloss faceted polycarbonate with 60° angle of dispersion. Has to be ordered separately. Sistem optic compus din lentilă și reflector din policarbonat oglindat și fațetat, cu dispersie unghiulară de 60°. Se comandă separat. Sistema ottico composto da lente in policarbonato e riflettore in policarbonato speculare e sfaccettato, con angolo di dispersione di 60°. Da ordinare separatamente.

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

