

# xlead

5 YEARS  
WARRANTY



## EN

Series of recessed adjustable light fittings for interior, equipped with COB LEDs.

Frame and body (also acting as heat sink) of die-cast aluminium, electrostatically painted. Position regulating system of galvanized steel, allowing 350° rotation around the vertical axis and 50° around horizontal axis.

High-gloss faceted aluminium reflectors.

Diffuser of clear glass.

Constant current LED driver has to be ordered separately.

### Range of applications

General lighting in hotels, restaurants, cinema, museums and other exhibition spaces, commercial spaces and residential areas.

At request the light fittings from this family can be equipped with special applications COB LEDs (CRI>90, FOOD, ART, FASHION AND TUNABLE WHITE).

## RO

Serie de corpuri de iluminat orientabile cu montaj încadrat, pentru interior, echipate cu LED-uri COB.

Rama și corpul (cu rol și de radiator) din aluminiu turnat, vopsite în câmp electrostatic.

Sistemul de reglaj al poziției corpului (rotire cu 350° în jurul axei verticale și înclinare față de orizontală cu 50°), din tablă de oțel zincat.

Reflector din aluminiu oglindat și fațetat.

Dispensur din sticlă clară.

Alimentatorul în curent constant se comandă separat.

### Aplicații

Iluminat general în hoteluri, restaurante, săli de cinema, muzee și alte spații de expunere, spații comerciale și zone rezidențiale.

La cerere corpurile de iluminat din această familie pot fi echipate cu LED-uri COB pentru aplicații speciale (CRI>90, FOOD, ART, FASHION ȘI TUNABLE WHITE).

## IT

Serie di apparecchi orientabili da incasso per interni, equipaggiati con LED COB.

Telaio e corpo (con funzione di dissipatore del calore) in pressofusione di alluminio, verniciato a polveri.

Il sistema di controllo in lamiera d'acciaio zincato (permette la regolazione della rotazione di 350° attorno all'asse verticale e l'inclinazione rispetto all'asse orizzontale di 50°).

Riflettore in alluminio specchiato e sfaccettato.

Diffusore in vetro trasparente.

Alimentatore a corrente costante da ordinare separatamente.

### Campi di applicazione

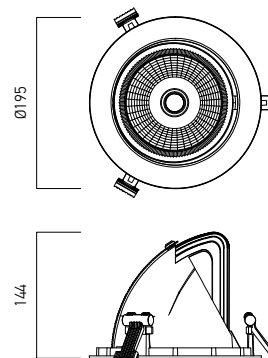
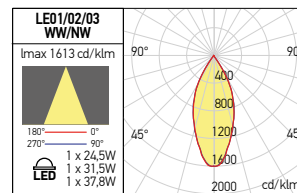
Illuminazione generale o d'accento in alberghi, cinema, musei, spazi espositivi, aree commerciali e residenziali.

Su richiesta gli apparecchi di questa famiglia possono essere equipaggiati con LED COB per applicazioni speciali (CRI>90, FOOD, ART, FASHION E TUNABLE WHITE).

**LE01/02/03**

FINISHING AVAILABLE

**MWH**



Code	Finishing	LED type	Power	Input current	Driver	LED Flux	System Flux	CCT	CRI	Optics		Weight
<b>LE01WW MWH</b>	MWH	PL CORE G7 OSRAM	1x24.5W	700 mA	Excluded	3556 lm	2554 lm	3000K	80	40°		Ø185 mm, 1.21 kg
<b>LE01NW MWH</b>	MWH	PL CORE G7 OSRAM	1x24.5W	700 mA	Excluded	3780 lm	2717 lm	4000K	80	40°		Ø185 mm, 1.21 kg

**Recommended CC Drivers**



<b>LE02WW MWH</b>	MWH	PL CORE G7 OSRAM	1x31.5W	900 mA	Excluded	4437 lm	3187 lm	3000K	80	40°		Ø185 mm, 1.21 kg
<b>LE02NW MWH</b>	MWH	PL CORE G7 OSRAM	1x31.5W	900 mA	Excluded	4716 lm	3383 lm	4000K	80	40°		Ø185 mm, 1.21 kg

**Recommended CC Drivers**



<b>LE03WW MWH</b>	MWH	PL CORE G7 OSRAM	1x37.8W	1050 mA	Excluded	5228 lm	3753 lm	3000K	80	40°		Ø185 mm, 1.21 kg
<b>LE03NW MWH</b>	MWH	PL CORE G7 OSRAM	1x37.8W	1050 mA	Excluded	5489 lm	3939 lm	4000K	80	40°		Ø185 mm, 1.21 kg

**Recommended CC Drivers**

