

Enry C Lens

▶ led profiles ▶ customizable length ▶ 18w / 24w

PROGETTO
LUCE
Made in Italy



Corpo: alluminio estruso
Fissaggio: a clip
Montaggio: a plafone
Ottica: lenti 100°
Cavo di alimentazione: incluso 20 cm FROR antifiama 2 poli (2x0.5 mm)
Alimentazione: tensione 24 Vdc
Potenza massima assorbita: 30 W/mt
Temperatura di utilizzo: -30°C + +50°C
Peso: 180 gr/14cm
Normativa: prodotti in conformità alle vigenti norme Europee

Body: aluminium extruded
Fixing: clip
Installation: ceiling
Optics: lens 100°
Power supply cable: cable 20 cm FROR fireproof 2 pole (2x0.5mm²)
Power supply: voltage 24 Vdc
Maximum absorbed power: 30 W/mt
Working temperature: -30°C ÷ +50°C
Weight: 180 gr/14cm
Norms: products comply European norms



Personalizzazione

Customization



Colori standard
Standard colour



Bianco
White



Grigio
Grey



Nero
Black

Altri colori RAL a richiesta
Other RAL color upon request



RoHS



Colorazione LED standard
Standard LED coloration



Bianco
White
5500°K



Bianco
White
3200°K



Luce per gioielli
Light for jewels



mix per gioielleria



Importante!

La temperatura del metallo in prossimità del LED non deve superare il valore di 50°C.

Remarks!

The temperature of the metal near the LED should not exceed 50°C.



Dissipazione
Passiva
Dissipation
Passive



Lumen
+/- 1200Lm/mt
Massima Potenza
Max Power



CRI > 90 - 97



Specifiche LED
110 lm/W
LED type
135 lm/W



Dimmerabile
Sì
Dimmable
Yes



Garanzia
Entry C Lens: 3 anni
Alimentatore: 2 anni
Warranty
Entry C Lens: 3 years
Power supply: 2 years



Disegno tecnico
Technical drawing



Controllo dimmerazione

Possibilità di controllare la dimmerazione tramite APP

Dimmer control

Possibility to control dimming with APP

