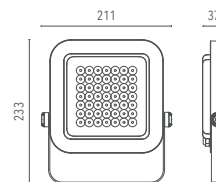




Qm Lineare / Linear

4 DARK GREY



CODICE CODE	POTENZA POWER	FLUSSO APPARECCHIO FITTING OUTPUT	FLUSSO SORGENTE LIGHT SOURCE OUTPUT	TEMPERATURA TEMPERATURE	CRI	OTTICA BEAM
L00QM4060LI40030	30 W	3025 lm	4350 lm	4000 K	≥80	60°
L00QM4060LI40045	45 W	4510 lm	6525 lm	4000 K	≥80	60°

NOTE:

- Disponibile su richiesta la versione 3000 K, 5000 K e 5700 K / 3000 K, 5000 K and 5700 K version available on request.
- Flusso luminoso 3000 K: -3%, flusso luminoso 5000 K e 5700 K: +3% / Luminous flux 3000 K: -3%, luminous flux 5000 K and 5700 K + 3%
- Decadimento del flusso luminoso ≤50.000 hr L85B15 / Decay of the luminous flux ≤50.000 hr L85B15



Corpo

Corpo in alluminio pressofuso in lega UNI EN 1706 (Basso tenore di Rame) verniciato a polvere poliesteri. Dotato di staffa in ferro zincato verniciato. Viteria in acciaio inox AISI 304. Guarnizioni in silicone. Vetro temperato di tipo sodico calcico, con spessore 5 mm per la versione con driver.

Sorgenti

Sorgente luminosa a LED con diverse possibilità di temperatura colore (standard Natural White 4000 K, esecuzione a richiesta anche con 3000 K, 5000 K e 5700 K). Alto coefficiente di resa cromatica CRI≥80. Ottiche in PC ottico. Ottiche disponibili: simmetrica 60°, stradali H5, H6, HB, HC, ellittica HA e simmetriche H7, H8, H9.

Alimentazione

Integrata a bordo del PCB nella versione lineare. Voltaggio 230V AC 50Hz. Disponibile anche nella versione ON-OFF, dimmerabile o DALI. Voltaggio 220-240V AC 50/60Hz. Temperatura d'esercizio -40° +45°.

Applicazioni

Vetrine
Decorazione facciate
Cartelloni pubblicitari

Body

Body in die-cast aluminum alloy UNI EN 1706 (Low copper content) painted polyester powder. Supplied with a painted galvanized iron bracket. Screws made of AISI 304 stainless steel. Silicone gaskets. Tempered glass sodium-calcium type, 5 mm thickness for version with driver.

Sources

LED light source with different possibilities of color temperature (standard Natural White 4000 K and 3000 K, 5000 K, 5700 K available on request). High coefficient of chromatic performance CRI≥80. PC optical optics. Available optics: symmetrical 60°, street optic H5, H6, HB, HC, elliptical HA e Symmetric H7, H8, H9.

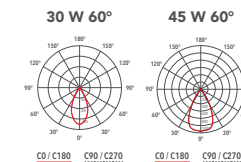
Power Supply

Integrated on PCB in linear version. Voltage 230V AC 50Hz. Available in ON-OFF, dimmable or DALI versions. Voltage 220-240V AC 50/60Hz. Operating temperature -40° + 45°.

Applications

Shop windows
Facades decoration
Big boards

Curve fotometriche / Photometric curves



Accessori / Accessories



Raccordo testa palo B
Pole connection B
LKITA00000040109



Connettore rapido IP 3 poli
Fast connector IP 3 poles