

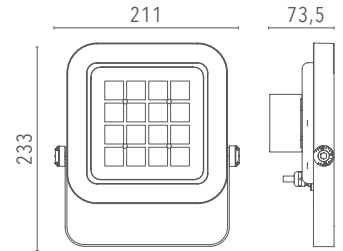
Nome prodotto

Qm

(Lineare)

Descrizione tecnica

Proiettore orientabile ideale per essere installato a parete o a soffitto, pensato per produrre luce diretta o indiretta. Corpo in alluminio pressofuso in lega UNI EN 1706 (Basso tenore di Rame) verniciato a polvere poliestere. Dotato di staffa in acciaio zincato verniciato. Viteria in acciaio inox AISI 304. Guarnizioni in silicone. Sorgente luminosa a LED (lumileds), temperatura colore (Natural White 4000 K). Alto coefficiente di resa cromatica CRI>80. Ottiche in PC ottico.



Alimentazione

Driver incluso e integrato lineare.
 Voltaggio 230 V AC 50Hz.
 Temperatura -40°+45°.

Installazione

Parete e soffitto

Applicazioni

Cartelloni pubblicitari, vetrine, decorazione facciate.

Dimensioni (mm)

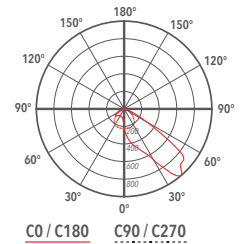
211 x 233 x 37

Colore

Grigio scuro **4**

Decadimento del flusso luminoso

≤50.000 hr L85B15



IP66

 1,2 Kg

| Codice | Sorgente | Potenza | Lm (Output) | Lm (Tc=25°) | Temperatura | CRI | Ottiche | Colore | Controllo |
|-------------------------|----------|---------|-------------|-------------|-------------|-----|---------|--------------|-----------|
| L00QM40S7LI40045 | LED | 45 W | 5994 lm | 8100 lm | 4000 K | >80 | S7 | Grigio scuro | |

Accessori



Raccordo testa palo B
 LKITA00000040109



Connettore rapido
 IP 3 poli
 LKITA00000000003

LANZINI indica sui cataloghi il flusso luminoso uscente dell'apparecchio con una tolleranza ±10% rispetto al valore indicato. I W totali indicano la potenza totale assorbita dal sistema LED + alimentatore che non superi il 10% del valore indicato.