

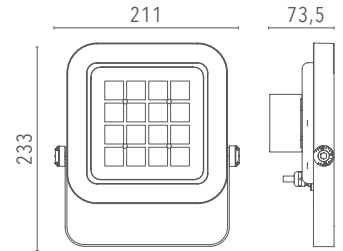
Nome prodotto

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)

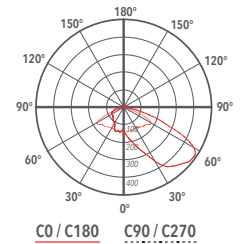
211 x 233 x 37

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
L00QM40S9LI40045	LED	45 W	5768 lm	8100 lm	4000 K	>80	S9	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.