

Nom du produit

Qm

(Lineaire)

Description technique

Projecteur orientable idéal pour être installé sur le mur ou sur le plafond, pensé pour produire lumière directe et indirecte. Corps en aluminium moulé sous pression en alliage UNI EN 1706 (Faible teneur en cuivre) peint à poudre polyester. Équipé d'un support en acier galvanisé peint. Visserie en alliage inoxydable AISI 304. joints en silicone. Source lumineuse à LED (lumiled), température couleur (Natural White 4000 K). Haut coefficient de rendu chromatique CRI>80. Optique en PC visuel.

Alimentation

Driver inclus lineaire
Input voltage 230 V AC 50Hz.
Temperature -40° +45°

Installation

Mur ou plafond

Applications

Tableau publicitaire, vitrines, décoration façades

Dimensions (mm)

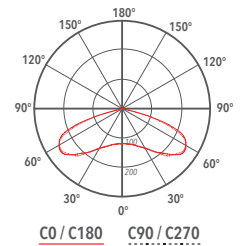
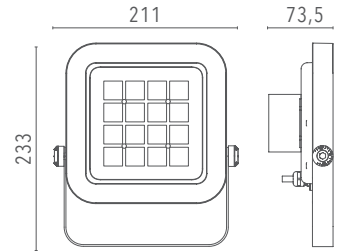
211 x 233 x 37

Couleur

Gris foncé **4**

Répartition de la lumière

≤50.000 hr L85B15



| Code | Source | Puissance | Lm (Output) | Lm (Tc=25°) | Temperature | CRI | Beams | Couleur | Control |
|-------------------------|--------|-----------|-------------|-------------|-------------|-----|-------|------------|---------|
| L00QM40H6LI40045 | LED | 45 W | 5714 lm | 8100 lm | 4000 K | >80 | H6 | Gris foncé | |

Accessories



Pôle connexion B
Max 2 x Qm
LKITA00000040109



Connecteur rapide IP
3 pôles
LKITA00000000003

LANZINI indique dans les catalogues le flux lumineux de sortie du luminaire avec une tolérance de ± 10% par rapport à la valeur indiquée. Le total W indique la puissance totale absorbée par le système LED + alimentation qui ne dépasse pas le 10% de la valeur indiquée.