Nom du produit



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 foncè 4

Répartition de la lumière

≤50.000 hr L85B15













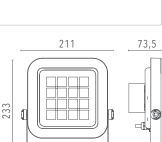












C0 / C180

C90 / C270

Code	Source	Puissance	Lm (Output)	Lm (Tc=25°)	Temperature	CRI	Beams	Couleur	Control
L00QM40S8LI40045	LED	45 W	5303 lm	8100 lm	4000 K	>80	S8	Gris foncè	

Accessories







Connecteur rapide IP 3 pôles LKITA000000000003

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 indique