



Description

Appliques murales linéaires. Lentilles pour faisceaux extensif, médium, intensif, ultra intensif 'cut-off'.

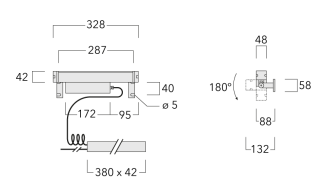
IP67, Classe I. IK09. Corps en fonte d'aluminium. Visserie inox avec traitement PCS. Protection contre la corrosion 5CE. Joint silicone. Câble d'alimentation de 1.2m monté, scellé et résiné en usine. Inclinable à 180°.

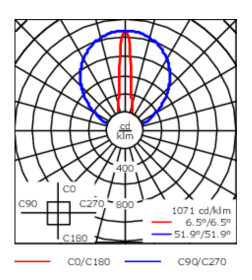
Version en 2200K disponible. À préciser lors de la demande de devis.

Alimentation (driver) déportée avec interface DALI. Alimentation déportée disponible sur demande.

Poids	1.20 kg
Types photométries	Linéaire ultra intensif, symétrique [LEE]
Type de Lampes	LED-16/10W / 225 mA - 3000 K
IRC	80
Alimentation électrique	ballast électronique
LEDs	16
Rated input power	13 W
Flux lumineux nominal (lm)	
LED Lumen	90
Total Lumen	1440
Tj	85
Rated lumens (lm)	
LED Lumen	75.2
Total Lumen	1203
Та	25







Spécifications

Description du matériel

Corps Corps en fonte d'aluminium, visserie inox avec traitement PCS

Lentille **PMMA**

Couleurs Peinture poudre disponible avec 35 couleurs différents

Joint Joint silicone

Visserie Visserie inox avec traitement PCS

ΙP IP67 ΙK IK09 5CE Protection contre la

corrosion

Description électrique

Alimentation 220-240V / 50-60 Hz

électrique

Driver Driver électronique séparé avec interface DALI

Informations complémentaires

Ta=25° L90B10 > 90000h Durée de vie

Classe d'efficacité D

énergétique

WE-EF LUMIERE