



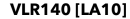
Description

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°.

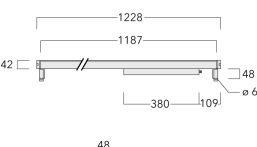
Alimentation (driver) intégrée avec interface DALI. Version en 2200K disponible. À préciser lors de la demande de devis.

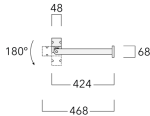
Alimentation déportée disponible sur demande.

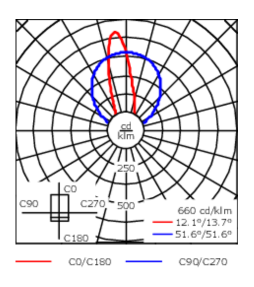
Poids	4.00 kg
Types photométries	Linéaire rasant, asymétrique [LA10]
Type de Lampes	LED-64/40W / 225 mA - 3000 K
IRC	80
Alimentation électrique	ballast électronique
LEDs	64
Rated input power	44 W
Flux lumineux nominal (lm)	
LED Lumen	90
Total Lumen	5760
Tj	85
Rated lumens (lm)	
LED Lumen	64.1
Total Lumen	4099.7
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 électronique avec interface DALI Driver

Informations complémentaires

Ta=25° L90B10 > 90000h Durée de vie D

Classe d'efficacité

énergétique