



Description

IP66. IK08. Corps en fonte d'aluminium. Visserie inox avec traitement PCS. Protection contre la corrosion 5CE. Joint silicone CCG[®]. Verre de sécurité. Le luminaire est scellé en usine et il n'est pas nécessaire de l'ouvrir pendant l'installation.

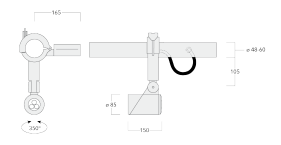
La gestion thermique avancée protège les LED tout en optimisant l'efficacité lumineuse. Optique optimisée par CAO pour une illumination supérieure et un contrôle de l'éblouissement.

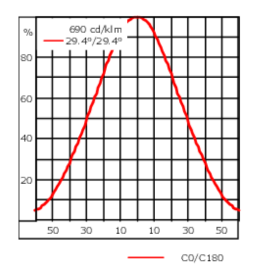
Les accessoires optiques sont installés en usine. A spécifier lors de la demande de devis.

Comprend la boite de terminaison, pour montage sur un tube \varnothing 48-60 mm ou sur le cadre d'espace.

Poids	2.50 kg					
Types photométries	faisceau symétrique, extensif [B]					
Type de Lampes	LED-3/6W / 180 mA - 4000 K					
IRC	80					
Alimentation électrique	ballast électronique					
LEDs	3					
Rated input power	7.5 W					
Flux lumineux nominal (lm)						
LED Lumen	280					
Total Lumen	840					
Tj	85					
Rated lumens (lm)						
LED Lumen	213.7					
Total Lumen	641.2					
Та	25					







Spécifications

Description du matériel

Corps en fonte d'aluminium

Lentille Verre de sécurité

Couleurs Peinture poudre disponible avec 35 couleurs différents

Joint Joint silicone CCG®

Visserie PCS Inox avec recovrement polymère

IP IP66
IK IK08
Protection contre la 5CE

corrosion

Surface exposée au 0.045 m²

vent

Description électrique

Driver DALI

Informations complémentaires

Durée de vie Ta=25° L90B10 > 90000h

Classe d'efficacité D-E
énergétique



Accessoires Optiques

Lentille e'largissante

Description	Code produit	C1
IO-360-FLC311 pour [EE]	145-7786	59

59



IO-360-FLC311 pour [EES] 145-7780





Lentille ovalisante

Description	Code produit	C1	
IO-180-FLC311	145-7781	59	



Lentille ovalisante "lèche mur"

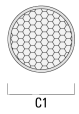
Description	Code produit	C1
IO-20-FLC311	145-7782	59





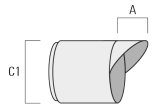
Grille nid d'abeille

Description	Code produit C1
IW-FLC311	145-7783 59



Visière

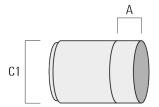
Description	Code produit	Α	C1		
ES-FLC311	145-7784	34	85		





Canon anti-éblouissement

Description	Code produit	Α	C1
ET-FLC311	145-7785	34	85





Control

0-10 V, 24VDC low voltage version

Description	Code produit
24VDC low voltage version, 0-10 V	0033