



#### **Description**

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

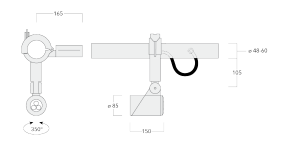
La gestion thermique avancée protège les LED tout en optimisant l'efficacité lumineuse. Optique optimisée par CAO pour une illumination supérieure et un contrôle de l'éblouissement.

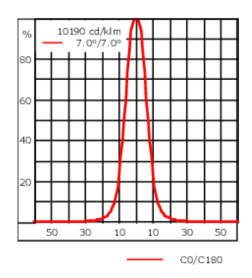
Les accessoires optiques sont installés en usine. A spécifier lors de la demande de devis.

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

Poids	2.50 kg			
Types photométries	faisceau symétrique, ultra intensif, 'cut-off' [EES]			
Type de Lampes	LED-3/12W / 350 mA - 3000 K			
IRC	80			
Alimentation électrique	ballast électronique			
LEDs	3			
Rated input power	13.9 W			
Flux lumineux nominal (lm)				
LED Lumen	455			
Total Lumen	1365			
Tj	85			
Rated lumens (lm)				
LED Lumen	383.1			
Total Lumen	1149.4			
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



IO-360-FLC311 pour [EES]

145-7780

59



C1



#### Lentille ovalisante

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



#### Lentille ovalisante "lèche mur"

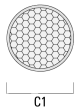
Description	Code produit	C1	
IO-20-FLC311	145-7782	59	





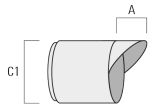
#### Grille nid d'abeille

Description	Code produit	C1
IW-FLC311	145-7783	59



### Visière

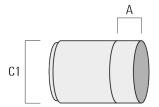
scription Code produit A C1
311 145-7784 34





### 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