



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. Deux entrés de câble.

Gradation analogique 1-10 V ou interface DALI disponibles sur demande ; se référer à la liste des accessoires.

La rotule permet une rotation de 340°, orientation vers l'avant de 54° et vers l'arrière de 90°.

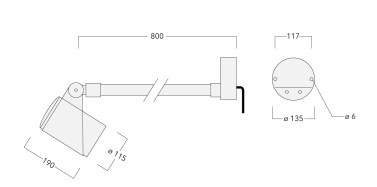
Version en 2200K disponible. À préciser lors de la demande de devis.

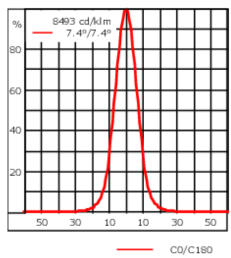
Les accessoires optiques sont installés en usine. A spécifier lors de la demande de devis.

Poids	2.60 kg
Types photométries	faisceau symétrique, ultra intensif [EE]
Type de Lampes	LED-6/12W / 700 mA - 3000 K
IRC	80
Alimentation électrique	ballast électronique
LEDs	6
Rated input power	14.5 W
Flux lumineux nominal (lm)	
LED Lumen	290
Total Lumen	1740
Tj	85
Rated lumens (lm)	
LED Lumen	219.2
Total Lumen	1315.4
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

Description électrique

Driver DALI

Informations complémentaires

Durée de vie Ta=25° L90B10 > 90000h

Classe d'efficacité énergétique C-D

145-7914





Control

0-10 V, 24VDC low voltage version

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

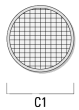




Accessoires Optiques

Lentille e'largissante

Description	Code produit	C1	
IO-360-FLC321	145-9992	87	



Lentille ovalisante

Description (it C1
-180-FLC321 1	87





FLC321 - sur bras

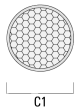
Lentille ovalisante "lèche mur"

Description	Code produit	C1
IO-20-FLC321	145-9993	87



Grille nid d'abeille

Description	Code produit	C1
Grille nid d'abeille IW	145-9994	87

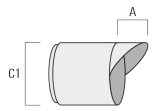




FLC321 - sur bras

Visière

Description	Code produit	А	C1
ES-FLC321	145-9995	55	114



Canon anti-éblouissement

Description	Code produit	А	C1
ET-FLC321	145-9996	56	114

