

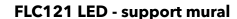


#### **Description**

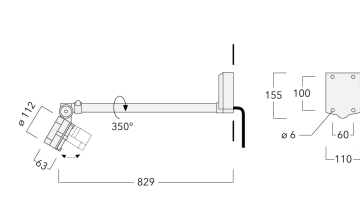
IP55. Classe I. IK07. Corps en fonte d'aluminium. Visserie inox avec traitement PCS. Protection contre la corrosion 5CE. Joint silicone. Verre de sécurité. Lentilles LED en PMMA.

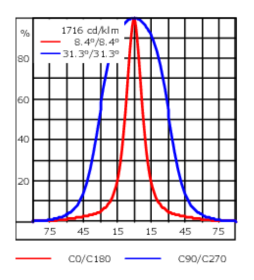
Version en 2200K disponible. À préciser lors de la demande de devis.

	0.001
Poids	2.90 kg
Types photométries	faisceau ovalisante, 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	231
Total Lumen	1386.3
Та	25









# **Spécifications**

## Description du matériel

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

Lentille Verre de sécurité

Couleurs Peinture poudre disponible avec 35 couleurs différents

Joint Joint silicone CCG®

Visserie PCS Inox avec recovrement polymère

ΙP IP55 ΙK IK07 Protection contre la 5CE

corrosion

### Description électrique

220-240V / 50-60 Hz Alimentation

électrique

Driver Driver électronique séparé thermiquement

### Informations complémentaires

Ta=25° L90B10 > 90000h Durée de vie

C-D Classe d'efficacité

énergétique

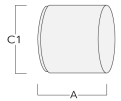


### FLC121 LED - support mural

# **Accessoires Optiques**

#### Canon anti-éblouissement

Description	Code produit	А	C1
Canon anti-éblouissement ET	145-0030	60	120



#### Lentille ovalisante

cription Code produ	C1
180-FLC121-LED 145-0050	81





### FLC121 LED - support mural

# Lentille e'largissante

Description	Code produit	C1
IO-360-FLC121-LED	145-0142	81



### Lentille rasante

Description	Code produit
)-20-WW-FLC121-LED	145-0145





### FLC121 LED - support mural

#### Visière

