



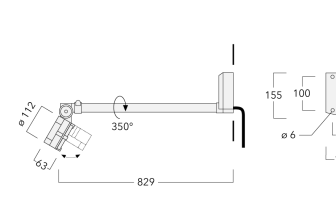
Description

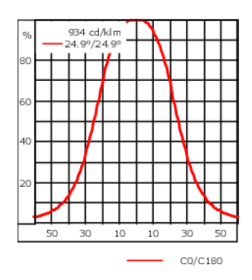
IP55. Classe I. IK07. Corps en fonte d'aluminium. Visserie inox avec traitement PCS. Protection contre la corrosion 5CE. Joint silicone. Verre de sécurité. Lentilles LED en PMMA.

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

Poids	2.90 kg
Types photométries	faisceau symétrique, extensif [B]
Type de Lampes	LED-6/12W / 700 mA - 4000 K
IRC	80
Alimentation électrique	ballast électronique
LEDs	6
Rated input power	14.5 W
Flux lumineux nominal (lm)	
LED Lumen	310
Total Lumen	1860
Tj	85
Rated lumens (lm)	
LED Lumen	240
Total Lumen	1440
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 5CE

Protection contre la

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

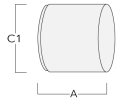
énergétique



Accessoires Optiques

Canon anti-éblouissement

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



Lentille ovalisante

Description	Code produit	C1
IO-180-FLC121-LED	145-0050	81





Lentille e'largissante

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



Lentille rasante

Description	Code produit	C1
IO-20-WW-FLC121-LED	145-0145	81





Visière

