

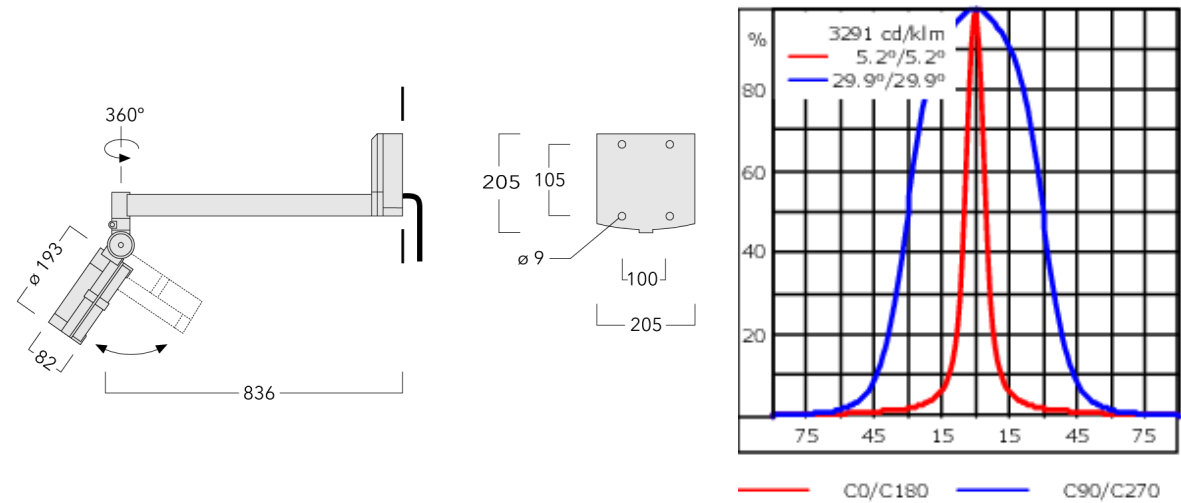


Description

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	5.80 kg
Types photométries	faisceau symétrique ovalisante, ultra intensif, 'cut-off'
Type de Lampes	LED-24/48W / 700 mA - 4000 K
IRC	80
Alimentation électrique	ballast électronique
LEDs	24
Rated input power	54 W
Flux lumineux nominal (lm)	
LED Lumen	310
Total Lumen	7440
Tj	85
Rated lumens (lm)	
LED Lumen	271.9
Total Lumen	6526
Ta	25

FLC141 LED - support mural



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 recouvrement polymère
IP	IP55
IK	IK07
Protection contre la corrosion	5CE

Description électrique

Alimentation électrique	220-240V / 50-60 Hz
Driver	Driver électronique séparé thermiquement

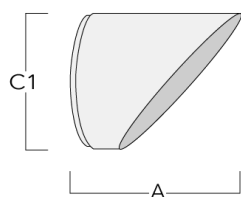
Informations complémentaires

Durée de vie	Ta=25° L90B10 > 90000h
Classe d'efficacité énergétique	C-D

Accessoires Optiques

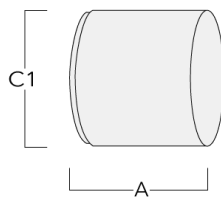
Visière

Description	Code produit	A	C1
Visière ES	146-0229	120	145



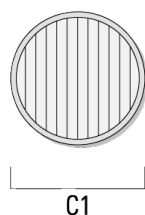
Canon anti-éblouissement

Description	Code produit	A	C1
Canon anti-éblouissement ET	146-0398	120	145

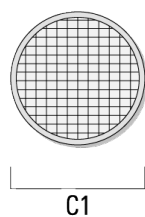


Lentille ovalisante

Description	Code produit	C1
IO-180-FLC141-LED	146-0439	145

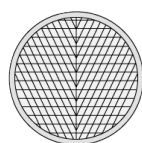
**Lentille e'largissante**

Description	Code produit	C1
IO-360-FLC141-LED	146-0624	145



Lentille rasante

Description	Code produit	C1
IO-20-WW-FLC141-LED	146-0646	145

**Grille nid d'abeille**

Description	Code produit	C1
IW-FLC141-LED	146-0626	145

