

**Description**

IP66, Classe I. IK07. Corps en fonte d'aluminium. Visserie inox avec traitement PCS. Protection contre la corrosion 5CE. Joint silicone CCG®. Verre de sécurité. Deux entrées de câble.

Luminaire disponible avec un caisson de hauteur 190mm, 250mm et 300mm.

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

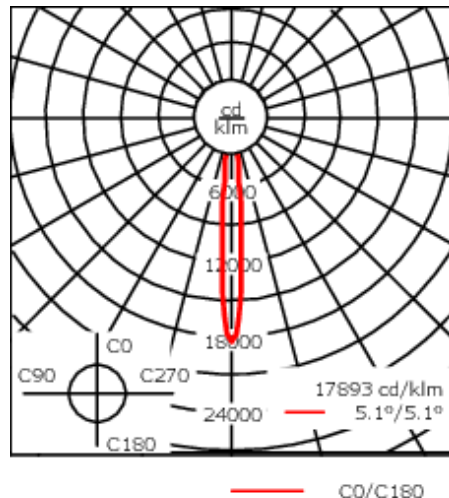
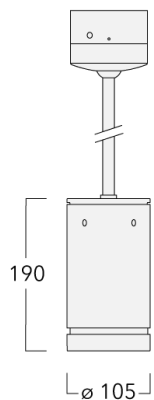
Poids	2,60 kg
Types photométries	faisceau symétrique, ultra intensif, 'cut-off' [EES]
Type de Lampes	LED-6/12W / 700 mA - 4000 K
IRC	80
Alimentation électrique	ballast électronique
LEDs	6
Rated input power	14.5 W

Flux lumineux nominal (lm)

LED Lumen	310
Total Lumen	1860
T _j	85

Rated lumens (lm)

LED Lumen	272.5
Total Lumen	1635
T _a	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 revêtement polymère
IP	IP66
IK	IK07
Protection contre la corrosion	5CE

Description électrique

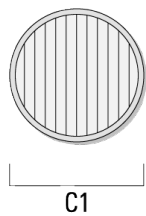
Driver	Driver électronique séparé thermiquement
Power factor	>0.9

Informations complémentaires

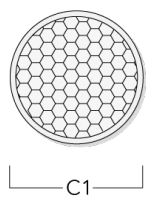
Durée de vie	Ta=25° L90B10 > 90000h
Classe d'efficacité énergétique	C-D

Accessoires Optiques**Lentille ovalisante**

Description	Code produit
IO-180-DAC110	134-2104

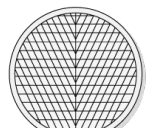
**Grille nid d'abeille**

Description	Code produit
IW-DAC110	134-2105



Lentille ovalisante "lèche mur"

Description	Code produit	C1
IO-20-WW-DAC110-LED	134-2361	76



— C1 —