



### Description

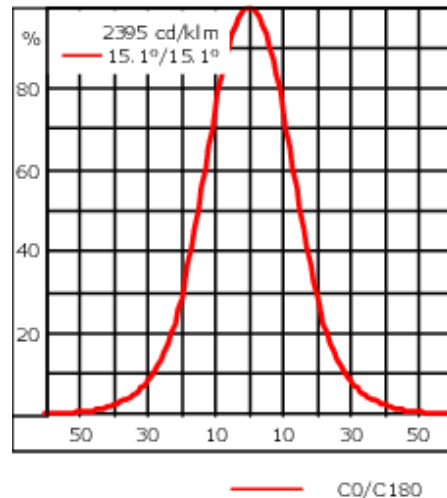
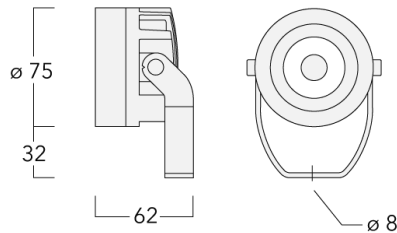
IP66. Classe III. IK07. Corps en fonte d'aluminium. Visserie inox avec traitement PCS. Protection contre la corrosion 5CE. Joint silicone CCG®. Verre de sécurité.

Alimentation déporté, livré précâblé. Alimentation à commander séparément. Commutateur étanche M8 x 1.5 et câble de 10m. Optique créée via CAO pour un contrôle visuel optimal. PCB installé en usine.

Un accessoire optique interne maximum, à préciser lors de la demande de devis.

Luminaire contrôlé via le protocole DALI en standard.

Poids	0.50 kg
Types photométries	faisceau symétrique, médium [M]
Type de Lampes	LED-1/6W / 500 mA - 3000 K
IRC	80
Alimentation électrique	ballast électronique
LEDs	1
Rated input power	7.5 W
<b>Rated lumens (lm)</b>	
LED Lumen	544.8
Total Lumen	544.8
Ta	25
<b>Flux lumineux nominal (lm)</b>	
LED Lumen	670
Total Lumen	670
Tc	25



## Spécifications

### Description du matériel

Corps	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 revêtement polymère
IP	IP66
IK	IK07
Protection contre la corrosion	5CE
Surface exposée au vent	0.065 ft <sup>2</sup>

### Description électrique

Driver	Standard, DALI on request
Power factor	> 0.9

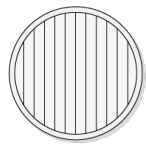
### Informations complémentaires

Lifetime	Ta=25° L90B10 > 90000h
Classe d'efficacité énergétique	D-E

## Accessoires Optiques

### Lentille ovalisante

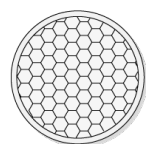
Description	Code produit	C1
IO-180-FLC201-LED	139-2453	41.8



— C1 —

### Grille nid d'abeille

Description	Code produit	C1
IW-FLC201-LED	139-2454	48

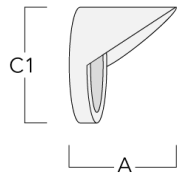


— C1 —

## FLC201 LED

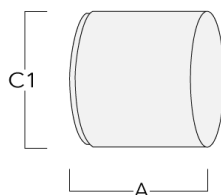
## Visière

Description	Code produit	A	C1
ES-FLC201-LED	139-2455	59.5	75



## Canon anti-éblouissement

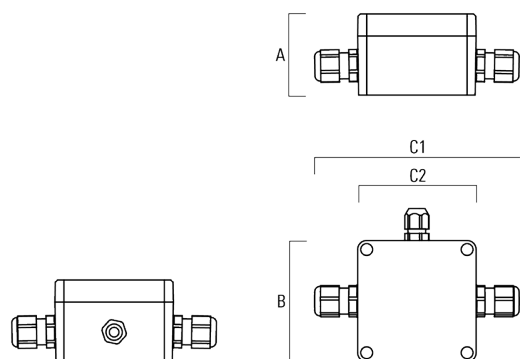
Description	Code produit	A	C1
ET-FLC201-LED	139-2456	60	75



## Accessoires d'installation

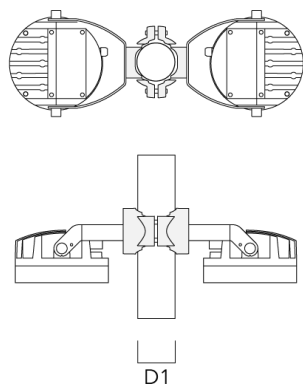
### Junction box JB20

Description	Code produit	A	B	C1	C2
JB200 R82 Junction box	139-2590	55	82	140	80



### Collier pour mâts PC

Description	Code produit	D1	Poids (kg)
PC2 114-133/60 collier double pour tube (Ø 114-133)	139-2709	114-133	1.40



## Accessoires Électriques

### Gear box

Description	Code produit	A	B	C1	C2
GB200 R200x120 gear box (medium) DALI	139-2622	75	120	229	200

