

### 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.

Le projecteur se règle sans palier sur 350° en rotation et sur 90° en élévation.

### 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

### Options

#### Types photométries



faisceau symétrique, médium  
[M]



faisceau symétrique, ultra  
intensif, 'cut-off' [EES]



faisceau symétrique ovalisante,  
ultra intensif, 'cut-off'



faisceau symétrique, extensif [B]



faisceau symétrique, ultra  
intensif [EE]



faisceau ovalisante, ultra intensif  
[EE]



wallwash

#### Température de couleur



3000 K

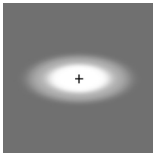
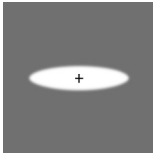
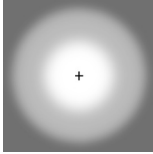
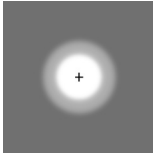

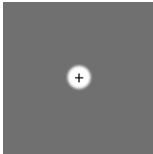



4000 K

#### Données en sortie de luminaire

3 W

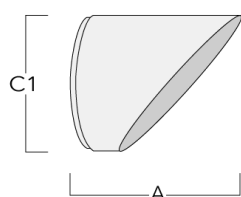
## Configurations

Types photométries	Code produit	Type de Lampes	Rated lumens	Rated input power	IRC	Poids (kg)
faisceau ovalisante, ultra intensif [EE] 	146-0515+146-0418	LED-12/24W / 700 mA - 3000 K	2744.2	27 W	80	4.50
	146-0516+146-0418	LED-12/24W / 700 mA - 4000 K	2933.4	27 W	80	4.50
faisceau symétrique ovalisante, ultra intensif, 'cut-off' 	146-0408+146-0418	LED-12/24W / 700 mA - 3000 K	2865.9	27 W	80	4.50
	146-0409+146-0418	LED-12/24W / 700 mA - 4000 K	3063.5	27 W	80	4.50
faisceau symétrique, extensif [B] 	146-0512	LED-12/24W / 700 mA - 3000 K	2709.2	27 W	80	4.50
	146-0513	LED-12/24W / 700 mA - 4000 K	2896	27 W	80	4.50
faisceau symétrique, médium [M] 	146-0405	LED-12/24W / 700 mA - 3000 K	2998.6	27 W	80	4.50
	146-0406	LED-12/24W / 700 mA - 4000 K	3205.4	27 W	80	4.50
faisceau symétrique, ultra intensif [EE] 	146-0515	LED-12/24W / 700 mA - 3000 K	2883.7	27 W	80	4.50
	146-0516	LED-12/24W / 700 mA - 4000 K	3082.5	27 W	80	4.50
faisceau symétrique, ultra intensif, 'cut-off' [EES] 	146-0408	LED-12/24W / 700 mA - 3000 K	3077.9	27 W	80	4.50
	146-0409	LED-12/24W / 700 mA - 4000 K	3290.2	27 W	80	4.50
wallwash 	146-0405+146-0645	LED-12/24W / 700 mA - 3000 K	2405.6	27 W	80	4.50
	146-0406+146-0645	LED-12/24W / 700 mA - 4000 K	2571.5	27 W	80	4.50

## Accessoires Optiques

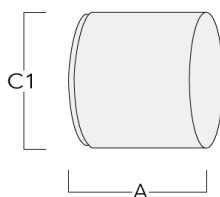
### Visière

Description	Code produit	A	C1
Visière ES	146-0156	110	100



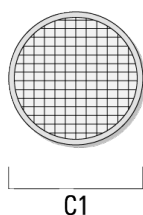
### Canon anti-éblouissement

Description	Code produit	A	C1
Canon anti-éblouissement ET	146-0397	95,5	126

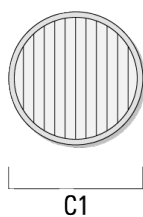


**Lentille e'largissante**

Description	Code produit	C1
IO-360	146-0623	110

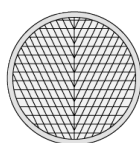
**Lentille ovalisante**

Description	Code produit	C1
IO-180-FLC131-LED	146-0418	110



**Lentille rasante**

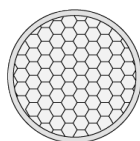
Description	Code produit	C1
IO-20-WW-FLC131-LED	146-0645	110



C1

**Grille nid d'abeille**

Description	Code produit	C1
IW-FLC131-LED	146-0625	110



C1