

#### Description

IP66. Classe I. Classe II sur demande. IK07. Corps en fonte d'aluminium. Visserie inox avec traitement PCS. Protection contre la corrosion 5CE. Joint silicone. Verre de sécurité. PMMA-LED. Version en 2200K disponible. À préciser lors de la demande de devis.

## Spécifications

### Description du matériel

Corps	Corps en fonte d'aluminium, visserie inox avec traitement PCS			
Lentille	Verre de sécurité			
Couleurs	<b>RAL9004</b> Noir de sécurité	<b>RAL9016</b> Blanc signalisation	<b>RAL7016</b> Gris anthracite	<b>RAL9007</b> Aluminium gris
Joint	Joint silicone CCG®			
Visserie	PCS Inox avec recouvrement polymère			
IP	IP66			
IK	IK07			
Protection contre la corrosion	5CE			

### Description électrique





Alimentation électrique	220-240V / 50-60 Hz
Driver	Driver électronique séparé thermiquement
Protection contre les surtensions	1/2 kV
Efficacité énergétique	C-D

### Informations complémentaires




Durée de vie	Ta=25° L90B10 > 90000h
--------------	------------------------

## Options

### Distribution de la lumière

-  [M] Faisceau symétrique, médium
-  [EES] Faisceau symétrique, ultra intensif, cut-off
-  [B] Faisceau symétrique, extensif
-  [EE] Faisceau symétrique, ultra intensif





### Température de couleur

	3000K
	4000K
	2700K

### Données en sortie de luminaire

24 W

## Configurations

Distribution de la lumière	Référence	Source lumineuse	Rated lumens	Rated input power	IRC
	146-0796	LED-12/24W/2700K	2522.3 lm	24 W	80
	146-0494	LED-12/24W/3000K	2709.2 lm	24 W	80
	146-0495	LED-12/24W/4000K	2896 lm	24 W	80
[B] Faisceau symétrique, extensif					
	146-0951	LED-12/24W/2700K	2684.8 lm	24 W	80
	146-0497	LED-12/24W/3000K	2883.7 lm	24 W	80
	146-0498	LED-12/24W/4000K	3082.5 lm	24 W	80
[EE] Faisceau symétrique, ultra intensif					
	146-0971	LED-12/24W/2700K	2865.6 lm	24 W	80
	146-0402	LED-12/24W/3000K	3077.9 lm	24 W	80
	146-0403	LED-12/24W/4000K	3290.2 lm	24 W	80
[EES] Faisceau symétrique, ultra intensif, cut-off					
	146-0922	LED-12/24W/2700K	2791.8 lm	24 W	80
	146-0399	LED-12/24W/3000K	2998.6 lm	24 W	80
	146-0400	LED-12/24W/4000K	3205.4 lm	24 W	80
[M] Faisceau symétrique, médium					