

#### 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 CCG®. Verre de sécurité. Deux entrées de câble.

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

## 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>RAL9007</b> Aluminium gris	<b>RAL7016</b> Gris anthracite	<b>RAL9016</b> Blanc signalisation
Joint	Joint silicone CCG®			
Visserie	PCS Inox avec recouvrement polymère			
IP	IP66			
IK	IK07			

### Description électrique

Efficacité énergétique	D
------------------------	---

### Informations complémentaires

Hauteur x Diamètre (mm)	
Durée de vie	Ta=25° L90B10 > 90000h

**Options****Distribution de la lumière**    **Température de couleur**    **Données en sortie de luminaire**

[B]

2200-6000K

42 W






[M]



[E]

## Configurations

Distribution de la lumière	Référence	Source lumineuse	Rated lumens	Rated input power	IRC
 [B]	134-2258	LED-2/42W/2200-6000K	3993.5 lm	42 W	80
 [E]	134-2260	LED-2/42W/2200-6000K	4406.3 lm	42 W	80
 [M]	134-2259	LED-2/42W/2200-6000K	4237.4 lm	42 W	80