**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.

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	IP66
IK	IK07

Description électrique

Efficacité énergétique D

Informations complémentaires

Hauteur x Diamètre
(mm)

Durée de vie Ta=25° L90B10 > 90000h

Options

Types photométriques Température de couleur Données en sortie de luminaire



[B]

2200-6000K

42 W






[M]



[E]

Configurations

Types photométries	Code produit	Type de Lampes	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