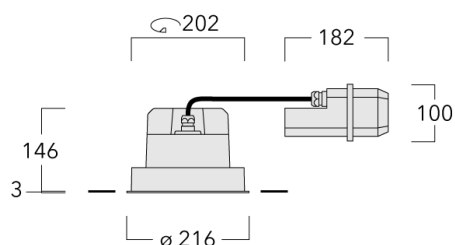


Description

IP66, Classe I. IK07. Corps en fonte d'aluminium. Visserie inox avec traitement PCS. Protection contre la corrosion 5CE. Joint CCG®. Verre de sécurité. Deux entrées de câble.

Convient à une installation sur un plafond d'une épaisseur maximum de 40mm. Pour le montage dans un plafond en béton, nous conseillons l'emploi d'un boîtier d'encastrement.



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 revêtement polymère
IP	IP66
IK	IK07

Description électrique

Alimentation électrique	220-240V / 50-60 Hz
Efficacité énergétique	E

Informations complémentaires

Diamètre (mm)	
Durée de vie	Ta=25° L70B50 > 50000h

Options

Types photométriques Température de couleur Données en sortie de luminaire



[B]

2700-6000K

24 W






[M]



[E]

Configurations

Types photométries	Code produit	Type de Lampes	Rated lumens	Rated input power	IRC
 [B]	134-1810	LED-1/24W/2700-6000K	1856.5 lm	24 W	80
 [E]	134-1814	LED-1/24W/2700-6000K	946.5 lm	24 W	80
 [M]	134-1812	LED-1/24W/2700-6000K	1826.2 lm	24 W	80