

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. Le luminaire est scellé en usine et il n'est pas nécessaire de l'ouvrir pendant l'installation.

La gestion thermique avancée protège les LED tout en optimisant l'efficacité lumineuse. Optique optimisée par CAO pour une illumination supérieure et un contrôle de l'éblouissement.

Comprend 0,4 m de câble flexible enfermé dans un conduit en acier inoxydable, un connecteur en ligne et un collier de fixation pour l'installation sur le système de montage RAIL66.

Les accessoires optiques sont installés en usine. A spécifier lors de la demande de devis.

Spécifications

Description du matériel

Corps	Corps en fonte d'aluminium			
Lentille	Verre de sécurité			
Couleurs	RAL9004	RAL9007	RAL7016	RAL9016
	Noir de sécurité	Aluminium gris	Gris anthracite	Blanc signalisation
Joint	Joint silicone CCG®			
Visserie	PCS Inox avec recouvrement polymère			
IP	IP66			
IK	IK07			

Description électrique

Driver	Driver électronique
Efficacité énergétique	D-E

Informations complémentaires

Diamètre (mm)	
Annonces	Knuckle permits 340° rotation, forward tilt 73° and backward tilt 90°
Durée de vie	Ta=25° L90B10 > 90000h

Options

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



[B]



2700K

4 W



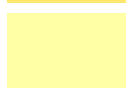
[M]



3000K



[E]



4000K








[EE]



[EES]

Configurations

Distribution de la lumière	Référence	Source lumineuse	Rated lumens	Rated input power	IRC
	145-7216	LED-1/4W/2700K	379.1 lm	4 W	80
	145-7217	LED-1/4W/3000K	379.1 lm	4 W	80
	145-7218	LED-1/4W/4000K	410.1 lm	4 W	80
[B]					
	145-7249	LED-1/4W/2700K	415.2 lm	4 W	80
	145-7250	LED-1/4W/3000K	415.2 lm	4 W	80
	145-7251	LED-1/4W/4000K	449.1 lm	4 W	80
[E]					
	145-7222	LED-1/4W/2700K	415.5 lm	4 W	80
	145-7222	LED-1/4W/2700K	415.5 lm	4 W	80
	145-7223	LED-1/4W/3000K	415.5 lm	4 W	80
	145-7223	LED-1/4W/3000K	415.5 lm	4 W	80
	145-7224	LED-1/4W/4000K	449.5 lm	4 W	80
	145-7224	LED-1/4W/4000K	449.5 lm	4 W	80
[EE]					
	145-7225	LED-1/4W/2700K	382.2 lm	4 W	80
	145-7225	LED-1/4W/2700K	382.2 lm	4 W	80
	145-7226	LED-1/4W/3000K	382.2 lm	4 W	80
	145-7226	LED-1/4W/3000K	382.2 lm	4 W	80
	145-7227	LED-1/4W/4000K	411.6 lm	4 W	80
	145-7227	LED-1/4W/4000K	411.6 lm	4 W	80
[EES]					
	145-7219	LED-1/4W/2700K	398.4 lm	4 W	80
	145-7219	LED-1/4W/2700K	398.4 lm	4 W	80
	145-7220	LED-1/4W/3000K	398.4 lm	4 W	80
	145-7220	LED-1/4W/3000K	398.4 lm	4 W	80
	145-7221	LED-1/4W/4000K	431 lm	4 W	80
	145-7221	LED-1/4W/4000K	431 lm	4 W	80
[M]					