

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	Peinture poudre disponible avec 35 couleurs différents
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




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

Options

Types photométries

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

Température de couleur

	2700K
	3000K
	4000K

Données en sortie de luminaire

4 W

Configurations

Types photométries	Code produit	Type de Lampes	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] Faisceau symétrique, extensif					
	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] Faisceau symétrique, intensif					
	145-7222	LED-1/4W/2700K	415.5 lm	4 W	80
	145-7223	LED-1/4W/3000K	415.5 lm	4 W	80
	145-7224	LED-1/4W/4000K	449.5 lm	4 W	80
[EE] Faisceau symétrique, ultra intensif					
	145-7225	LED-1/4W/2700K	382.2 lm	4 W	80
	145-7226	LED-1/4W/3000K	382.2 lm	4 W	80
	145-7227	LED-1/4W/4000K	411.6 lm	4 W	80
[EES] Faisceau symétrique, ultra intensif, cut-off					
	145-7219	LED-1/4W/2700K	398.4 lm	4 W	80
	145-7220	LED-1/4W/3000K	398.4 lm	4 W	80
	145-7221	LED-1/4W/4000K	431 lm	4 W	80
[M] Faisceau symétrique, médium					