

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. Incluant 1,5 m de câble flexible sans PVC.

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

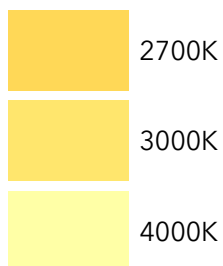
Durée de vie	Ta=25° L90B10 > 90000h
--------------	------------------------

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



Données en sortie de luminaire

4 W

Configurations

Types photométries	Code produit	Type de Lampes	Rated lumens	Rated input power	IRC
	145-7180	LED-1/4W/2700K	379.1 lm	4 W	80
	145-7181	LED-1/4W/3000K	379.1 lm	4 W	80
	145-7182	LED-1/4W/4000K	410.1 lm	4 W	80
[B] Faisceau symétrique, extensif					
	145-7240	LED-1/4W/2700K	415.2 lm	4 W	80
	145-7241	LED-1/4W/3000K	415.2 lm	4 W	80
	145-7242	LED-1/4W/4000K	449.1 lm	4 W	80
[E] Faisceau symétrique, intensif					
	145-7186	LED-1/4W/2700K	415.5 lm	4 W	80
	145-7187	LED-1/4W/3000K	415.5 lm	4 W	80
	145-7188	LED-1/4W/4000K	449.5 lm	4 W	80
[EE] Faisceau symétrique, ultra intensif					
	145-7189	LED-1/4W/2700K	382.2 lm	4 W	80
	145-7190	LED-1/4W/3000K	382.2 lm	4 W	80
	145-7191	LED-1/4W/4000K	411.6 lm	4 W	80
[EES] Faisceau symétrique, ultra intensif, cut-off					
	145-7183	LED-1/4W/2700K	398.4 lm	4 W	80
	145-7184	LED-1/4W/3000K	398.4 lm	4 W	80
	145-7185	LED-1/4W/4000K	431 lm	4 W	80
[M] Faisceau symétrique, médium					