



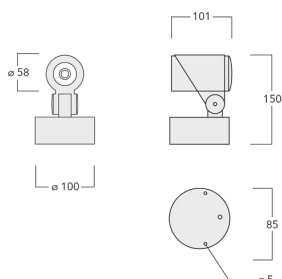


Description

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.

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.

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





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

Informations complémentaires

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

Options

Distribution de la lumière

- 
[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

Distribution de la lumière	Référence	Source lumineuse	Rated lumens	Rated input power	IRC
	145-7192	LED-1/4W/2700K	379.1 lm	4 W	80
	145-7193	LED-1/4W/3000K	379.1 lm	4 W	80
	145-7194	LED-1/4W/4000K	410.1 lm	4 W	80
[B] Faisceau symétrique, extensif					
	145-7243	LED-1/4W/2700K	415.2 lm	4 W	80
	145-7244	LED-1/4W/3000K	415.2 lm	4 W	80
	145-7245	LED-1/4W/4000K	449.1 lm	4 W	80
[E] Faisceau symétrique, intensif					
	145-7198	LED-1/4W/2700K	415.5 lm	4 W	80
	145-7199	LED-1/4W/3000K	415.5 lm	4 W	80
	145-7200	LED-1/4W/4000K	449.5 lm	4 W	80
[EE] Faisceau symétrique, ultra intensif					
	145-7201	LED-1/4W/2700K	382.2 lm	4 W	80
	145-7202	LED-1/4W/3000K	382.2 lm	4 W	80
	145-7203	LED-1/4W/4000K	411.6 lm	4 W	80
[EES] Faisceau symétrique, ultra intensif, cut-off					
	145-7195	LED-1/4W/2700K	398.4 lm	4 W	80
	145-7196	LED-1/4W/3000K	398.4 lm	4 W	80
	145-7197	LED-1/4W/4000K	431 lm	4 W	80
[M] Faisceau symétrique, médium					