

Description

IP66. Classe I. Classe II sur demande. IK08. Corps en fonte d'aluminium. Visserie inox avec traitement PCS. Protection contre la corrosion 5CE. CCG® joint silicone. Vitre RFC® monté dans un cadre aluminium suspendable. Modules LED interchangeables avec dissipateur de chaleur. Lentille PMMA avec technologie OLC® pour la maîtrise du flux et la précision de l'éclairage. Luminaire +15°/-30° inclinable.

Version en 2200K disponible. À préciser lors de la demande de devis.

Spécifications

Description du matériel

Corps	Corps en fonte d'aluminium			
Lentille	Verre de sécurité sur charnière			
Couleurs	RAL9004	RAL9016	RAL7016	RAL9007
	Noir de sécurité	Blanc signalisation	Gris anthracite	Aluminium gris
Joint	Joint silicone CCG®			
Visserie	PCS Inox avec recouvrement polymère			
IP	IP66			
IK	IK08			
Protection contre la corrosion	5CE			

Description électrique

Alimentation électrique	220-240V / 50-60 Hz
Driver	Driver électronique
Efficacité énergétique	C-D

Informations complémentaires


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

Options

Distribution de la lumière

 [S65] Éclairage routier

 [R65] Photométrie bi-asymétrique

 [A60] Asymétrique

Température de couleur

 3000K

 4000K




 2700K

Données en sortie de luminaire

24 W

36 W

Configurations

Distribution de la lumière	Référence	Source lumineuse	Rated lumens	Rated input power	IRC
 [A60] Asymétrique	108-2537	LED-12/24W/2700K	2426.7 lm	24 W	80
	108-1666	LED-12/24W/3000K	2606.4 lm	24 W	80
	108-1667	LED-12/24W/4000K	2786.2 lm	24 W	80
	108-2538	LED-18/36W/2700K	3640 lm	36 W	80
	108-1751	LED-18/36W/3000K	3909.6 lm	36 W	80
	108-1752	LED-18/36W/4000K	4179.3 lm	36 W	80
 [R65] Photométrie bi-asymétrique	108-2539	LED-12/24W/2700K	2266.5 lm	24 W	80
	108-1664	LED-12/24W/3000K	2434.4 lm	24 W	80
	108-1665	LED-12/24W/4000K	2602.3 lm	24 W	80
	108-2540	LED-18/36W/2700K	3399.8 lm	36 W	80
	108-1749	LED-18/36W/3000K	3651.7 lm	36 W	80
	108-1750	LED-18/36W/4000K	3903.5 lm	36 W	80
 [S65] Éclairage routier	108-2535	LED-12/24W/2700K	2588.6 lm	24 W	80
	108-1660	LED-12/24W/3000K	2780.3 lm	24 W	80
	108-1661	LED-12/24W/4000K	2972.1 lm	24 W	80
	108-2536	LED-18/36W/2700K	3882.9 lm	36 W	80
	108-1747	LED-18/36W/3000K	4170.5 lm	36 W	80
	108-1748	LED-18/36W/4000K	4458.1 lm	36 W	80