

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. Verre de sécurité. Ballast électronique intégré. DALI. Modules LED interchangeables. Lentille PMMA avec technologie OLC® pour la maîtrise du flux et la précision de l'éclairage.

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

Hauteur de mât recommandée selon la puissance: 4,5 à 6m.

Spécifications

Description du matériel

Corps	Corps en fonte d'aluminium, visserie inox avec traitement PCS			
Lentille	Verre de sécurité			
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. DALI
Protection contre les surtensions	6/6 kV (optional SP10)
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

Température de couleur

 3000K

 4000K



 2700K

Données en sortie de luminaire

36 W

54 W

Configurations

Distribution de la lumière	Référence	Source lumineuse	Rated lumens	Rated input power	IRC	
 <p>[R65] Photométrie bi-asymétrique</p>	107-0114	LED-18/36W/2700K	3547.9 lm	36 W	80	
	107-0114-70	LED-18/36W/2700K	3810.7 lm	36 W	70	
	107-0083	LED-18/36W/3000K	3810.7 lm	36 W	80	
	107-0083-70	LED-18/36W/3000K	4336.3 lm	36 W	70	
	107-0082	LED-18/36W/4000K	4073.5 lm	36 W	80	
	107-0082-70	LED-18/36W/4000K	4599.1 lm	36 W	70	
	107-0115	LED-18/54W/2700K	5387.5 lm	54 W	80	
	107-0115-70	LED-18/54W/2700K	6175.9 lm	54 W	70	
	107-0086	LED-18/54W/3000K	5650.3 lm	54 W	80	
	107-0086-70	LED-18/54W/3000K	6438.7 lm	54 W	70	
	107-0087	LED-18/54W/4000K	5913.1 lm	54 W	80	
	107-0087-70	LED-18/54W/4000K	6701.5 lm	54 W	70	
	 <p>[S65] Éclairage routier</p>	107-0112	LED-18/36W/2700K	3894.3 lm	36 W	80
		107-0112-70	LED-18/36W/2700K	4182.7 lm	36 W	70
107-0081		LED-18/36W/3000K	4182.7 lm	36 W	80	
107-0081-70		LED-18/36W/3000K	4759.7 lm	36 W	70	
107-0080		LED-18/36W/4000K	4471.2 lm	36 W	80	
107-0080-70		LED-18/36W/4000K	5048.1 lm	36 W	70	
107-0113		LED-18/54W/2700K	5913.5 lm	54 W	80	
107-0113-70		LED-18/54W/2700K	6778.9 lm	54 W	70	
107-0084		LED-18/54W/3000K	6202 lm	54 W	80	
107-0084-70		LED-18/54W/3000K	7067.4 lm	54 W	70	
107-0085		LED-18/54W/4000K	6490.5 lm	54 W	80	
107-0085-70		LED-18/54W/4000K	7355.9 lm	54 W	70	