

Description

IP66. Classe I. Classe II sur demande. IK08. Corps en fonte d'aluminium. Visserie inox avec traitement PCS. Protection contre la corrosion 5CE. Joint silicone CCG_R_ (compression contrôlée). Vasque autonettoyante sablée en PMMA. Modules à LED interchangeables individuellement. Lentille LED avec technologie OLC_R_ (mono optique multidirectionnelle) pour la maîtrise du flux et de l'uniformité de l'éclairage.

Lanterne livrée pré-câblée pour un branchement facile en pied de mât.

Hauteur de mât recommandée selon la puissance: 3 à 6m. Luminaire livré en standard avec alimentation DALI.

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

Spécifications

Description du matériel

Corps	Corps en fonte d'aluminium, visserie inox avec traitement PCS			
Lentille	Double lentille en PMMA			
Couleurs	RAL9004 Noir de sécurité	RAL9016 Blanc signalisation	RAL7016 Gris anthracite	RAL9007 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

Hauteur x Diamètre (mm)	
Surface exposée au vent	0.177 m ²
Durée de vie	Ta=25° L90B10 > 90000h

Options

Distribution de la lumière



[R65]

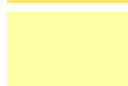


[S65] Éclairage routier

Température de couleur



3000K



4000K





2700K

Données en sortie de luminaire

54 W

36 W

Configurations

Distribution de la lumière	Référence	Source lumineuse	Rated lumens	Rated input power	IRC	
 [R65]	115-1615	LED-18/36W/2700K	4383.4 lm	36 W	80	
	115-1615-70	LED-18/36W/2700K	4708.1 lm	36 W	70	
	115-1357	LED-18/36W/3000K	4708.1 lm	36 W	80	
	115-1357-70	LED-18/36W/3000K	5357.5 lm	36 W	70	
	115-1358	LED-18/36W/4000K	5032.8 lm	36 W	80	
	115-1358-70	LED-18/36W/4000K	5682.2 lm	36 W	70	
	115-1621	LED-18/54W/2700K	6656.2 lm	54 W	80	
	115-1621-70	LED-18/54W/2700K	7630.3 lm	54 W	70	
	115-1312	LED-18/54W/3000K	6980.9 lm	54 W	80	
	115-1312-70	LED-18/54W/3000K	7955 lm	54 W	70	
	115-1313	LED-18/54W/4000K	7305.6 lm	54 W	80	
	115-1313-70	LED-18/54W/4000K	8279.7 lm	54 W	70	
	 [S65] Éclairage routier	115-1613	LED-18/36W/2700K	4386.2 lm	36 W	80
		115-1613-70	LED-18/36W/2700K	4711.1 lm	36 W	70
115-1359		LED-18/36W/3000K	4711.1 lm	36 W	80	
115-1359-70		LED-18/36W/3000K	5360.9 lm	36 W	70	
115-1360		LED-18/36W/4000K	5036 lm	36 W	80	
115-1360-70		LED-18/36W/4000K	5685.8 lm	36 W	70	
115-1614		LED-18/54W/2700K	6660.5 lm	54 W	80	
115-1614-70		LED-18/54W/2700K	7635.3 lm	54 W	70	
115-1314		LED-18/54W/3000K	6985.5 lm	54 W	80	
115-1314-70		LED-18/54W/3000K	7960.2 lm	54 W	70	
115-1315		LED-18/54W/4000K	7310.4 lm	54 W	80	
115-1315-70		LED-18/54W/4000K	8285.1 lm	54 W	70	