



Description

IP66. Classe I ou Classe II. IK09. Corps en fonte d'aluminium. Visserie inox avec traitement PCS. Protection contre la corrosion 5CE. Joint silicone CCG® (compression contrôlée). Vasque autonettoyante en PMMA. Lentille diffusante 360° LED.

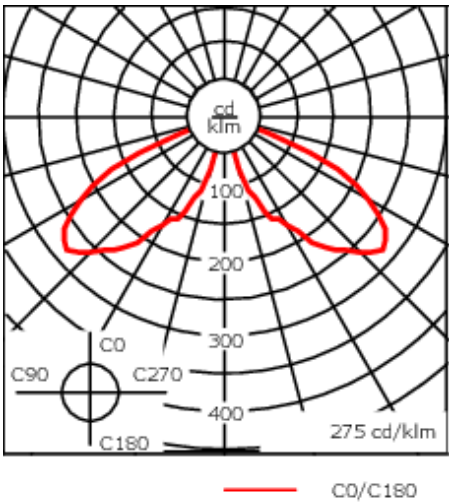
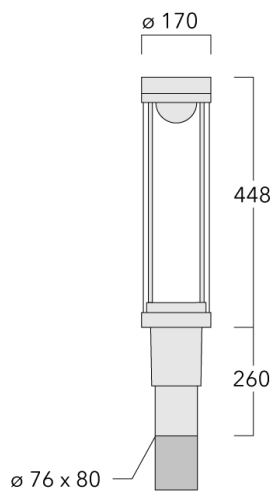
Lanterne livrée pré-câblée pour un branchement facile en pied de mât.
Hauteur de mât recommandée selon la puissance: 3 à 6m. Luminaire livré en standard avec alimentation DALI.

ULR = 0%. Code de flux CIE n°3. Ce luminaire respecte l'Arrêté TREP 1831126A.

Poids	5.50 kg
Types photométries	[C50] Circulaire symétrique
Type de Lampes	LED-FT-12W / 350 mA - 3000 K
IRC	80
Alimentation électrique	ballast électronique
LEDs	1
Rated input power	14 W

Rated lumens (lm)	
LED Lumen	1756.3
Total Lumen	1756.3
Ta	25

Flux lumineux nominal (lm)	
LED Lumen	2050
Total Lumen	2050
Tc	25



Spécifications

Description du matériel

Corps	Corps en fonte d'aluminium, visserie inox avec traitement PCS
Lentille	PMMA
Couleurs	Peinture poudre disponible avec 35 couleurs différents
Joint	Joint silicone CCG®
Visserie	PCS Inox avec recouvrement polymère
IP	IP66
IK	IK09
Protection contre la corrosion	5CE
Surface exposée au vent	0.133 m²

Description électrique

Alimentation électrique	220-240V / 50-60 Hz
Driver	Driver électronique séparé thermiquement
Power factor	> 0.9

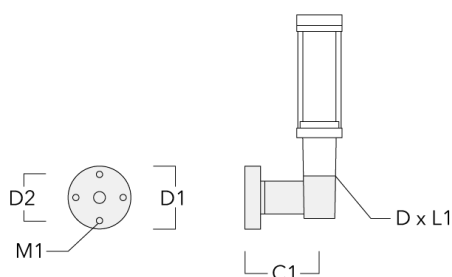
Informations complémentaires

Durée de vie	Ta=25° L70B50 > 50000h
Classe d'efficacité énergétique	C-D

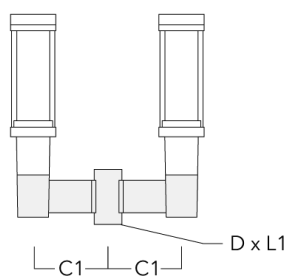
Accessoires d'installation

Crosses murales et Crosses pour mât RZ

Description	Code produit	C1	D1	D2	D x L1	M1	Poids (kg)
RZ0-400 crosse murale	115-1324	277	231	195	76 x 80	12	3.50



RZ2-400 crosse double	115-1323	258			76 x 100		4.90
-----------------------	----------	-----	--	--	----------	--	------



Accessoires Optiques

Light shield

Description	Code produit	H1
LS180-[C60]	159-0321	120

