



Description

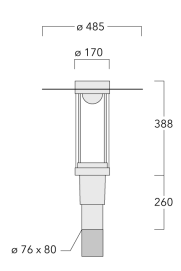
IP66. Classe I ou Classe II. IK09. Corps en fonte d'aluminium. Visserie inox avec traitement PCS. Protection contre la corrosion 5CE. Joint silicone CCG_R_ (compression contrôlée). Vasque autonettoyante sablée en PMMA. Lentille diffusante 360° LED.

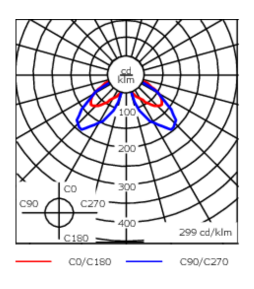
Lanterne livrée pré-câblée pour un branchement facile en pied de mât.

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	7.70 kg					
Types photométries	[R50] Photométrie bi-					
	asymétrique					
Type de Lampes	LED-FT-24W / 700 mA - 2700 K					
IDC						
IRC	80					
Alimentation électrique	ballast électronique					
LEDs	1					
Rated input power	27 W					
Rated lumens (lm)						
LED Lumen	3096.6					
Total Lumen	3096.6					
Та	25					
Flux lumineux nominal (lm)						
LED Lumen	4050					
Total Lumen	4050					
Тс	25					







Spécifications

Description du matériel

Corps en fonte d'aluminium

Lentille PMMA

Couleurs Peinture poudre disponible avec 35 couleurs différents

Joint Joint silicone CCG®

Visserie PCS Inox avec recovrement polymère

IP IP66
IK IK09
Protection contre la 5CE

corrosion

Surface exposée au 0

vent

0.130 m²

Description électrique

Driver électronique

Power factor > 0.9

Informations complémentaires

Durée de vie Ta=25° L70B50 > 50000h

Classe d'efficacité

énergétique

C-D

WE-EF LUMIERE

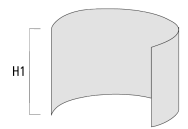




Accessoires Optiques

Light shield

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

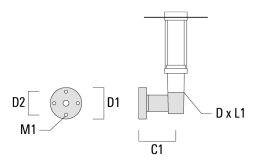




Accessoires d'installation

Crosses murales et Crosses pour mât RZ

Description	Code produit	C1	D1	D2	D × L1	M1	Poids (kg)
RZO-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

