



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.

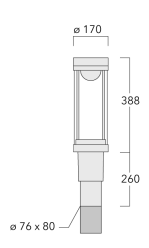
Lanterne livrée pré-câblée pour un branchement facile en pied de mât.

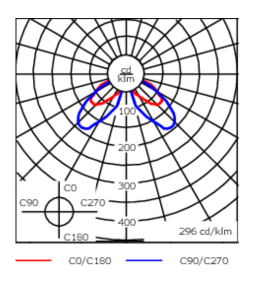
Hauteur de mât recommandée selon la puissance: 3 à 6m. Luminaire livré en standard avec alimentation DALI.

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

Poids	5.40 kg				
Types photométries	[R50] Photométrie bi- asymétrique				
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	1578.2				
Total Lumen	1578.2				
Та	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 silicone CCG® Joint

Visserie PCS Inox avec recovrement polymère

ΙP IP66 ΙK IK09 5CE Protection contre la

corrosion

0.104 m² Surface exposée au

vent

Description électrique

220-240V / 50-60 Hz Alimentation

électrique

Driver Driver électronique

Power factor > 0.9

WE-EF LUMIERE

115-1841



ZFT430-COB

Informations complémentaires

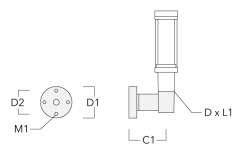
Durée de vie	Ta=25° L70B50 > 50000h
Classe d'efficacité énergétique	C-D



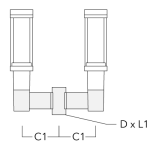
Accessoires d'installation

Crosses murales et Crosses pour mât RZ

Description	Code produit	C1	D1	D2	D × 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





Accessoires Optiques

Light shield

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

