



#### **Description**

IP66. Classe I ou Classe II. IK08. 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.

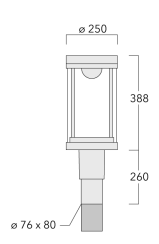
Lanterne livrée pré-câblée pour un branchement facile en pied de mât.

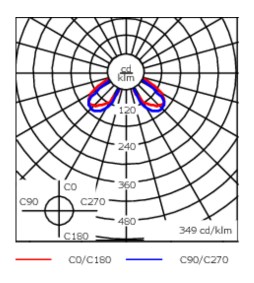
Hauteur de mât recommandée selon la puissance: 3 à 6m. Luminaire livré en standard avec alimentation DALI.

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

Poids	7.10 kg					
Types photométries	[R50] Photométrie bi-					
	asymétrique					
Type de Lampes	LED-FT-37W / 700 mA - 4000 K					
IRC	80					
Alimentation électrique	ballast électronique					
LEDs	1					
Rated input power	42 W					
Rated lumens (lm)						
LED Lumen	5094.1					
Total Lumen	5094.1					
Та	25					
Flux lumineux nominal (lm)						
LED Lumen	6695					
Total Lumen	6695					
Тс	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 IK08 5CE Protection contre la

corrosion

 $0.162 \text{ m}^2$ Surface exposée au

vent

### Description électrique

220-240V / 50-60 Hz Alimentation

électrique

Driver Driver électronique

Power factor > 0.9

#### **WE-EF LUMIERE**



#### ZFT460-COB

### Informations complémentaires

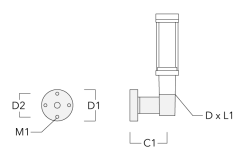
Durée de vie	Ta=25° L70B50 > 50000h	
Classe d'efficacité énergétique	C-D	



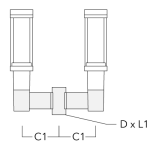
## **Accessoires d'installation**

### 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

