

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.

Lanternes**Spécifications****Description du matériel**

Corps	Corps en fonte d'aluminium
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	0.160 m ²

Description électrique

Driver	Driver électronique. DALI
Power factor	> 0.9

Informations complémentaires

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

Lanternes

Options

Types photométriques



[C50] Circulaire symétrique



[R50] Photométrie bi-
asymétrique

Température de couleur



2700 K



3000 K

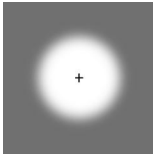
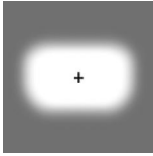


4000 K

Données en sortie de luminaire

24 W

Configurations

Types photométries	Code produit	Type de Lampes	Rated lumens	Rated input power	IRC	Poids (kg)
[C50] Circulaire symétrique 	115-1688	LED-FT-12W / 350 mA - 2700 K	1491.3	14 W	80	7.80
	115-1689	LED-FT-12W / 350 mA - 3000 K	1592.2	14 W	80	7.80
	115-1690	LED-FT-12W / 350 mA - 4000 K	1677.7	14 W	80	7.80
	115-1694	LED-FT-24W / 700 mA - 2700 K	3145.6	27 W	80	7.80
	115-1695	LED-FT-24W / 700 mA - 3000 K	3277.7	27 W	80	7.80
	115-1696	LED-FT-24W / 700 mA - 4000 K	3417.5	27 W	80	7.80
[R50] Photométrie bi-asymétrique 	115-1885	LED-FT-12W / 350 mA - 3000 K	1592.8	14 W	80	7.80
	115-1886	LED-FT-12W / 350 mA - 4000 K	1678.3	14 W	80	7.80
	115-1887	LED-FT-12W / 350 mA - 2700 K	1491.8	14 W	80	7.80
	115-1888	LED-FT-24W / 700 mA - 3000 K	3278.9	27 W	80	7.80
	115-1889	LED-FT-24W / 700 mA - 4000 K	3418.8	27 W	80	7.80
	115-1890	LED-FT-24W / 700 mA - 2700 K	3146.8	27 W	80	7.80

WE-EF LUMIERE

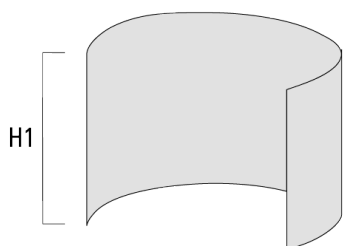
ZAC de Chesnes Nord, 6 Rue de Brisson, CS80330, 38290 Satolas et Bonce - Téléphone: +33 4 74 99 14 44

info.france@we-ef.com - <https://we-ef.com/fr>

Sous réserve de modifications techniques et d'erreurs. - Généré le 24/11/2024

Accessoires Optiques**Light shield**

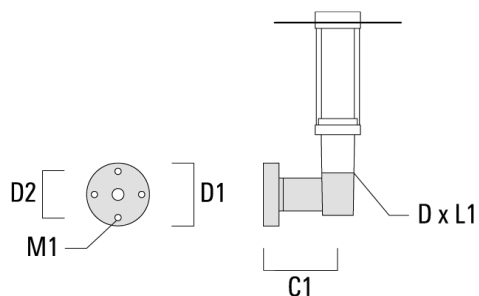
Description	Code produit	H1
LS180-[C60]	159-0321	120



Accessoires d'installation

Crosses murales et Crosses pour mât RZ

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



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

