**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	0.130 m ²

Description électrique

Driver	Driver électronique
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

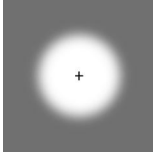
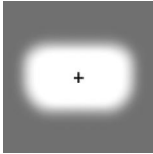


4000 K

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 	115-1646	LED-FT-12W / 350 mA - 2700 K	1456.5	14 W	80	7.70
	115-1647	LED-FT-12W / 350 mA - 3000 K	1555.1	14 W	80	7.70
	115-1648	LED-FT-12W / 350 mA - 4000 K	1638.5	14 W	80	7.70
	115-1652	LED-FT-24W / 700 mA - 2700 K	3072.2	27 W	80	7.70
	115-1653	LED-FT-24W / 700 mA - 3000 K	3201.2	27 W	80	7.70
	115-1654	LED-FT-24W / 700 mA - 4000 K	3337.7	27 W	80	7.70
[R50] Photométrie bi-asymétrique 	115-1879	LED-FT-12W / 350 mA - 3000 K	1567.4	14 W	80	7.70
	115-1880	LED-FT-12W / 350 mA - 4000 K	1651.5	14 W	80	7.70
	115-1881	LED-FT-12W / 350 mA - 2700 K	1468	14 W	80	7.70
	115-1882	LED-FT-24W / 700 mA - 3000 K	3226.6	27 W	80	7.70
	115-1883	LED-FT-24W / 700 mA - 4000 K	3364.2	27 W	80	7.70
	115-1884	LED-FT-24W / 700 mA - 2700 K	3096.6	27 W	80	7.70

WE-EF LUMIERE

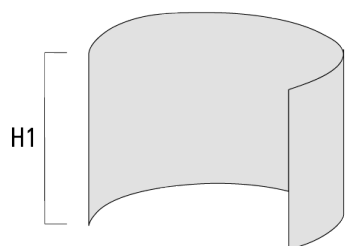
ZAC de Chesnes Nord, 6 Rue de Brisson, CS80330, 38290 Satolas et Bonce - Téléphone: +33 4 74 99 14 44

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

Sous réserve de modifications techniques et d'erreurs. - Généré le 23/11/2024

Accessoires Optiques**Light shield**

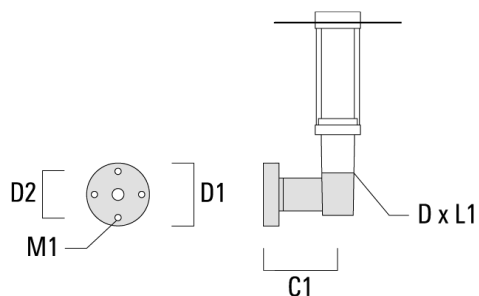
Description	Code produit	H1
LS180-[C60]	159-0321	120



Accessoires d'installation

Crosses murales et Crosses pour mât RZ

Description	Code produit	C1	D1	D2	D x L1	M1	Poids (kg)
RZ0-400 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
-----------------------	----------	-----	--	--	----------	--	------

