**Description**

IP66. Classe I. IK08. Corps en fonte d'aluminium injecté, traitement titanium. Visserie inox avec traitement PCS. Protection contre la corrosion 5CE. Joint silicone CCG®. Verre de sécurité anti-reflet monté dans un cadre suspendable. Modules LED interchangeables individuellement. Lentille PMMA avec technologie OLC® (mono optique multidirectionnelle) pour la maîtrise du flux et l'uniformité de l'éclairage. Câbles et accessoires non fournis. Version en 2200K disponible. À préciser lors de la demande de devis.

Option R2C disponible (Connecteurs standard Zhaga Book 18 sur le dessus du luminaire avec driver compatible (D4i), à spécifier lors de la demande de devis).

Hauteur conseillée selon la puissance : 5 à 8m.

Spécifications**Description du matériel**

Corps	Corps en fonte d'aluminium, visserie inox avec traitement PCS
Lentille	PMMA RFC® Reflection Free Contour technology
Couleurs	Peinture poudre disponible avec 35 couleurs différents
Joint	Joint silicone CCG®
Visserie	PCS Inox avec recouvrement polymère
IP	IP66
IK	IK08
Protection contre la corrosion	5CE
Surface exposée au vent	0.13 m ²

Description électrique

Driver	Driver électronique
--------	---------------------

Informations complémentaires

Durée de vie	Ta=25° L90B10 > 90000h
Classe d'efficacité énergétique	

CFS530 LED

Luminaire sur caténaire

we-ef

Options

Types photométriques



[C50] Circulaire symétrique



symétrique, lentille diffusante
rectangulaire [R]

Température de couleur



3000 K



4000 K



2700 K

Données en sortie de luminaire

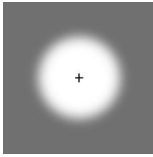
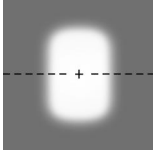
0 W

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

Configurations

Types photométries	Code produit	Type de Lampes	Rated lumens	Rated input power	IRC	Poids (kg)
[C50] Circulaire symétrique 	105-0154-70	LED-24/24W / 350 mA - 3000 K	4079.2	26.5 W	70	10.90
	105-0155-70	LED-24/24W / 350 mA - 4000 K	4305.8	26.5 W	70	10.90
	105-0162-70	LED-24/48W / 700 mA - 3000 K	7116.9	54 W	70	10.90
	105-0163-70	LED-24/48W / 700 mA - 4000 K	7548.2	54 W	70	10.90
	105-0247-70	LED-24/48W / 700 mA - 2700 K	6254.3	54 W	70	10.90
symétrique, lentille diffusante rectangulaire [R] 	105-0156-70	LED-24/24W / 350 mA - 3000 K	4035.1	26.5 W	70	10.90
	105-0157-70	LED-24/24W / 350 mA - 4000 K	4259.3	26.5 W	70	10.90
	105-0164-70	LED-24/48W / 700 mA - 3000 K	7039.9	54 W	70	10.90
	105-0165-70	LED-24/48W / 700 mA - 4000 K	7466.6	54 W	70	10.90
	105-0248-70	LED-24/48W / 700 mA - 2700 K	6186.6	54 W	70	10.90