



Description

IP66. Classe I. IK07. Corps en fonte d'aluminium injecté, traitement titanium. Visserie inox avec traitement PCS. Protection contre la corrosion 5CE. Joint silicone. Vasque polycarbonate résistante aux UV. Lentille LED avec technologie OLC® (mono optique multidirectionnelle) pour la maîtrise du flux et de l'uniformité de l'éclairage. Modules LED interchangeables individuellement.

Version en 2200K disponible. À préciser lors de la demande de devis.

Hauteur conseillée selon la puissance : 5 à 8m.

Poids	9.50 kg
Types photométries	Photométrie bi-asymétrique [R65]
Type de Lampes	LED-18/36W / 700 mA - 4000 K
IRC	70
Alimentation électrique	ballast électronique
LEDs	18
Rated input power	41 W

Flux lumineux nominal (lm)

LED Lumen	350
Total Lumen	6300
Tj	85

Rated lumens (lm)

LED Lumen	294.1
Total Lumen	5293.6
Ta	25

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

115-1993-70

ZFS460 LED

we-ef

Control

R2C Ready to Connect

Description	Code produit
R2C Ready to Connect (top)	430-0019

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