



Description

IP66. Classe I. Classe II sur demande. IK08. Corps en fonte d'aluminium. Visserie inox avec traitement C PCS. Protection contre la corrosion 5CE. Joint silicone CCG® (compression contrôlée). Vasque autonettoyante sablée en PMMA. Modules à LED interchangeables individuellement. Lentille LED avec technologie OL® (mono optique multidirectionnelle) pour la maîtrise du flux et de l'uniformité de l'éclairage.

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.

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

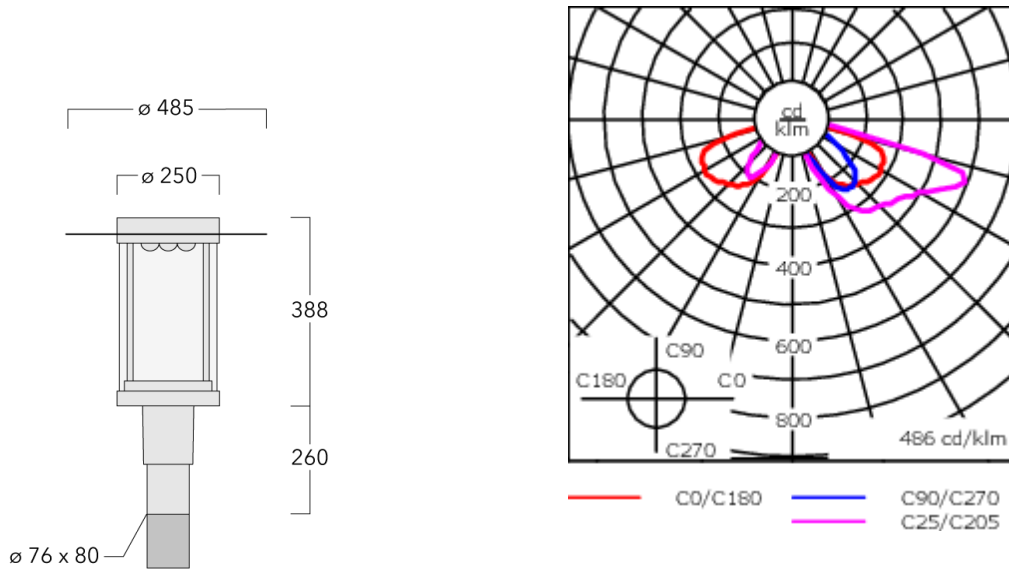
Poids	10.50 kg
Distribution de la lumière	[S65] Eclairage routier - basses luminances
Source lumineuse	LED-18/54W / 1050 mA - 3000 K
IRC	70
Alimentation électrique	ballast électronique
LEDs	18
Rated input power	59 W

Flux lumineux nominal (lm)

LED Lumen	490
Total Lumen	8820
Tj	85

Rated lumens (lm)

LED Lumen	368.2
Total Lumen	6626.7
Ta	25



Spécifications

Description du matériel

Corps	Corps en fonte d'aluminium
Lentille	PMMA
Couleurs	<div style="display: flex; flex-direction: column; gap: 5px;"> <div> RAL9004 Noir de sécurité</div> <div> RAL9007 Aluminium gris</div> <div> RAL7016 Gris anthracite</div> <div> RAL9016 Blanc signalisation</div> </div>
Joint	Joint silicone CCG®
Visserie	PCS Inox avec recouvrement polymère
IP	IP66
IK	IK08
Protection contre la corrosion	5CE
Surface exposée au vent	0.190 m ²

Description électrique

Driver	Driver électronique. DALI
Power factor	> 0.9

115-1752-70

ZAT460

we-ef

Informations complémentaires

Durée de vie Ta=25° L90B10 > 90000h

Classe d'efficacité
énergétique C-D

WE-EF Switzerland AG

Himmelrichstrasse 6, 6003 Luzern - Téléphone: +41 22 752 49 94

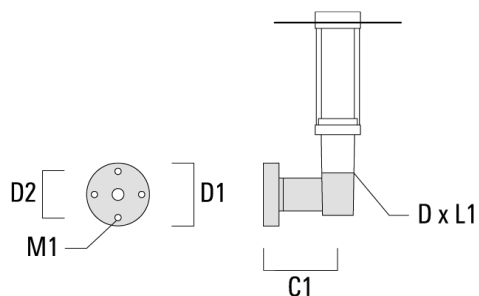
info.switzerland@we-ef.com - https://we-ef.com/ch_fr

Sous réserve de modifications techniques et d'erreurs. - Généré le 27/11/2024

Accessoires d'installation

Crosses murales et Crosses pour mât RZ

Description	Référence	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
-----------------------	----------	-----	--	--	----------	--	------

