

Dernière mise à jour des informations: Mai 2024

Configuration du produit: P028

P028: Grand corps - Warm white - optique wall washer

**Référence produit**P028: Grand corps - Warm white - optique wall washer **Attention ! Code abandonné****Description technique**

Projecteur orientable avec adaptateur pour installation sur rail électrique pour source LED PCB linéaire tonalité Warm White (3000K). Le produit est équipé d'un réflecteur en aluminium extra-pur anodisé afin de garantir une distribution lumineuse wall washer pour un éclairage vertical du mur de haut en bas. Ballast électronique intégré au corps de l'appareil. Groupe optique en aluminium moulé sous pression. Rotation verticale de 360° et inclinaison horizontale de 90°. Dissipation passive de la chaleur. Possibilité d'installation de l'écran asymétrique accessoire.

Installation

Sur rail électrifié ou sur patère

Coloris

Noir (04) | Blanc/Noir (47)

Poids (Kg)

2.11

Montage

fixé à un rail 3 allumages en saillie au plafond

Câblage

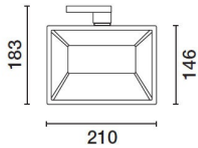
Le produit comprend les composants électroniques

Conforme à la norme EN60598-1 et à la réglementation en vigueur (ou à la réglementation relative)



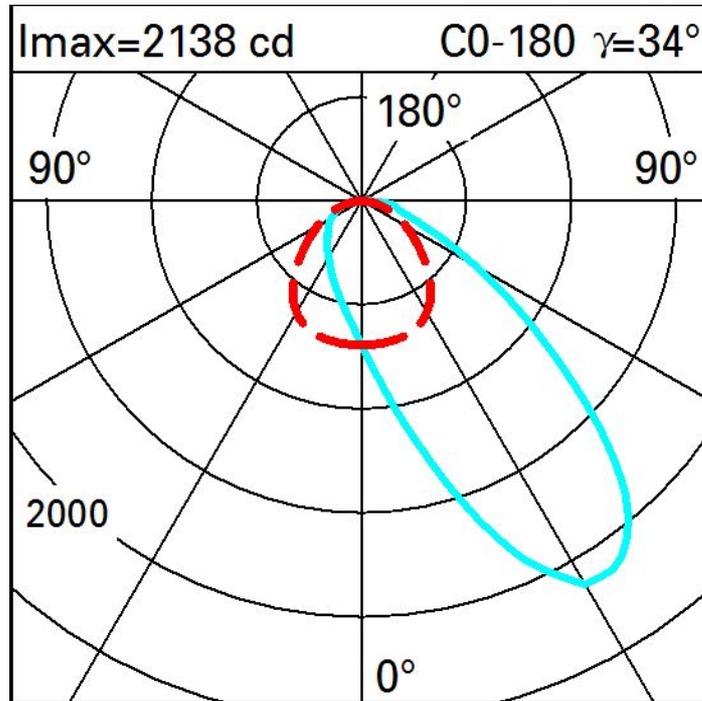
IP20

IP40

Pour le montage
optique**Données techniques**

Im du système:	2720	IRC (minimum):	90
W du système:	48.1	Température de couleur [K]:	3000
Im source:	3400	MacAdam Step:	2
W source:	43	Durée de vie LED 1:	> 50,000h - L80 - B10 (Ta 25°C)
Efficacité lumineuse (lm/W, valeurs du système):	56.5	Code Lampe:	LED
Im en mode secours:	-	Nombre de lampes par groupe optique:	1
Flux total émis à un angle de 90° ou plus [Lm]:	0	Code ZVEI:	LED
Light Output Ratio (L.O.R.) [%]:	80	Nombre de groupes optiques:	1

Polaire



Eclairéments

Lux Wall distance = 1m

3						●					
	5	11	26	70	183	285	183	70	26	11	5
2	8	19	51	153	396	574	396	153	51	19	8
	12	28	69	169	313	390	313	169	69	28	12
1	15	30	63	115	170	192	170	115	63	30	15
	15	28	47	70	90	95	90	70	47	28	15
0											
	m	-2	-1	0	1	2	3				