

Dernière mise à jour des informations: Mai 2024

Configuration du produit: P027

P027: Grand corps - Warm white - optique wall washer

**Référence produit**P027: 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 logé dans le corps. 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

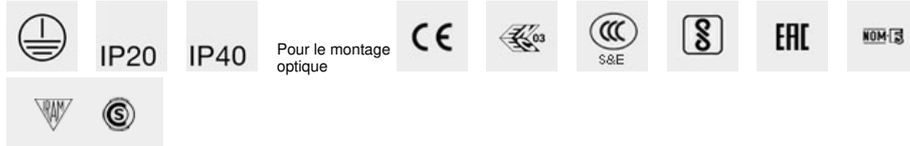
Montage

fixé à un rail 3 allumages en saillie au plafond

Câblage

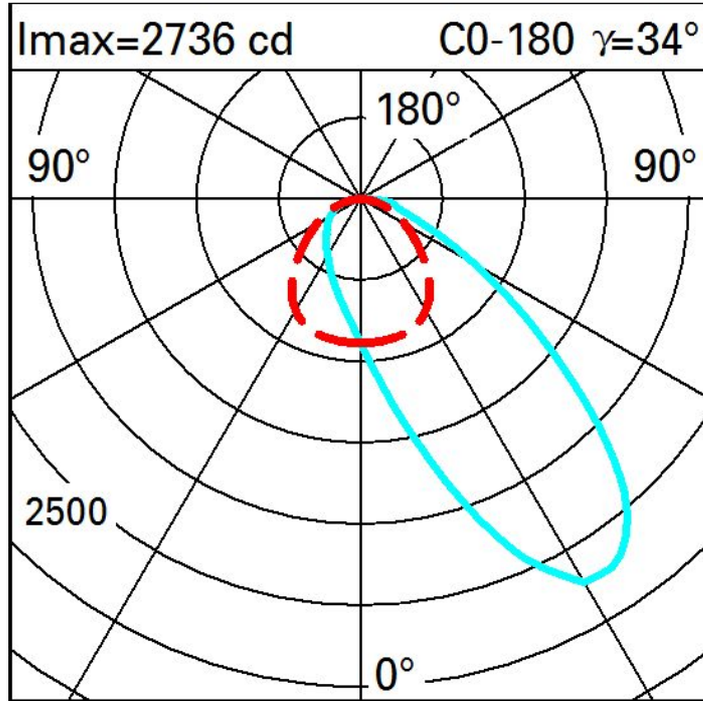
Le produit comprend les composants électroniques

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

**Données techniques**

Im du système:	3480	IRC (minimum):	80
W du système:	48.1	Température de couleur [K]:	3000
Im source:	4350	MacAdam Step:	2
W source:	44	Durée de vie LED 1:	> 50,000h - L80 - B10 (Ta 25°C)
Efficacité lumineuse (lm/W, valeurs du système):	72.3	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											
	7	14	33	89	234	365	234	89	33	14	7
2	11	24	66	195	507	734	507	195	66	24	11
	16	35	88	217	400	499	400	217	88	35	16
1	19	39	80	148	217	245	217	148	80	39	19
	19	35	60	89	115	122	115	89	60	35	19
0											
	m	-2	-1	0	1	2	3				