

Dernière mise à jour des informations: Mai 2024

Configuration du produit: N118+PA57.01

N118: appareil wall-washer - Ø 153 mm - neutral white - minimal

PA57.01: Minimal flange - Blanc



Référence produit

N118: appareil wall-washer - Ø 153 mm - neutral white - minimal **Attention ! Code abandonné**

Description technique

Appareil encastrable circulaire wall-washer, prévu pour l'utilisation de LED à technologie C.o.B. Version sans bordure pour installation à ras de plafond. Réflecteur métallisé sous vide à l'aluminium, avec couche de protection anti-rayures, idéal pour obtenir un éclairage vertical du haut vers le bas. Corps en aluminium moulé sous pression et système de dissipation passive. Le produit est pourvu de LED C.o.B. tonalité neutral white 4 000K.

Installation

Les installations affleurantes au plafond sont prédisposées pour des applications sur faux plafonds de 12,5 mm d'épaisseur.

Coloris

Aluminium (12)

Poids (Kg)

1.32

Montage

encastré au plafond

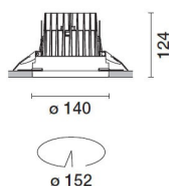
Câblage

Le produit comprend les composants DALI

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



Sur la partie visible
du produit une fois installé



Référence accessoire

PA57.01: Minimal flange - Blanc **Attention ! Code abandonné**

Description technique

Adaptateur pour faux-plafonds en plaques de plâtre pour fixation rapide à ras du plafond, spécifique pour encastrés Reflex fixes et wall-washer. Le produit est en matière plastique avec bord de retenue pour enduit et trous prévus pour la fixation par vis et chevilles spéciales pour plaques de plâtre (comprises). L'installation au contact de la surface de pose ne nécessite pas d'épaisseurs de panneaux prédéfinies.

Installation

Trou de préparation Ø 152 mm. Installation au contact de la bordure perforée sur la surface de pose (vis de fixation comprises), suivie des opérations de rebouchage, arasement sur le bord de référence et finition, puis d'insertion de l'encastré (référence séparée) dans l'adaptateur.

Coloris

Blanc (01)

Poids (Kg)

0.05

Montage

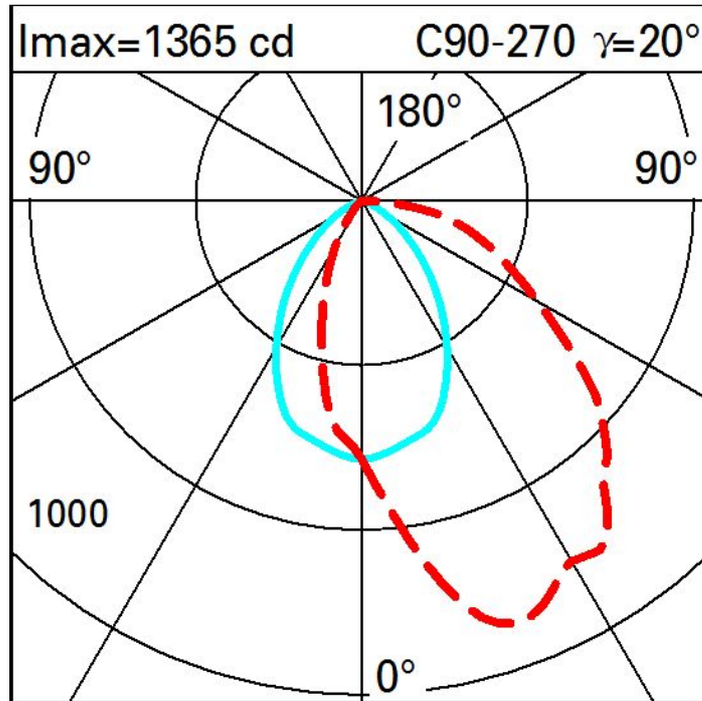
encastré au plafond

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

Données techniques

Im du système:	1705	Température de couleur [K]:	4000
W du système:	23.5	MacAdam Step:	2
Im source:	3100	Durée de vie LED 1:	> 50,000h - L80 - B10 (Ta 25°C)
W source:	21	Code Lampe:	LED
Efficacité lumineuse (lm/W, valeurs du système):	72.5	Nombre de lampes par groupe optique:	1
Im en mode secours:	-	Code ZVEI:	LED
Flux total émis à un angle de 90° ou plus [Lm]:	0	Nombre de groupes optiques:	1
Light Output Ratio (L.O.R.) [%]:	55	Control:	DALI
IRC (minimum):	80		

Polaire



Eclairéments

Lux		Wall distance = 1m										
3												
		0.8	3	12	52	199	366	199	52	12	3	0.8
2		3	10	29	91	250	380	250	91	29	10	3
		6	15	38	90	165	233	165	90	38	15	6
1		8	17	35	63	97	124	97	63	35	17	8
		9	16	27	41	60	74	60	41	27	16	9
0												
	m	-2	-1	0	1	2	3					