

Dernière mise à jour des informations: Novembre 2024

Configuration du produit: QB33

QB33: Module LED d'angle - Frame Down HO - DALI - Éclairage général - Neutral

**Référence produit**

QB33: Module LED d'angle - Frame Down HO - DALI - Éclairage général - Neutral

Description technique

Élément d'angle pour profils versions Frame à collerette de butée, avec module LED Neutral 4000K version High Output. L'équipement optique et structurel du module permet d'obtenir de hautes valeurs de flux et d'efficacité du système. Écran en méthacrylate opale pour éclairage général diffus ; écran prévu pour assemblage de plusieurs longueurs par superposition. Alimentation DALI intégrée. Câblage passant pour lignes continues.

Installation

A encastrer à l'aide des étriers intégrés au profil.

Coloris

Blanc (01)

Poids (Kg)

4.17

Montage

encastré au plafond

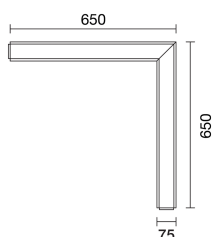
Câblage

Le profil d'angle est pourvu de câblage passant pour lignes continues. Borniers à raccord rapide pour branchement simplifié entre les appareils. Alimentation intégrée gradable digitale DALI.

Remarque

Tenir compte de la configuration du système ; pour terminer correctement une ligne continue avec utilisation de profil d'angle, deux modules initiaux sont toujours nécessaires, à appliquer à chaque extrémité de l'angle.

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

**Données techniques**

Im du système:	3116	Température de couleur [K]:	4000
W du système:	24.2	MacAdam Step:	3
Im source:	2050	Durée de vie LED 1:	> 50,000h - L90 - B10 (Ta 25°C)
W source:	11	Code Lampe:	LED
Efficacité lumineuse (lm/W, valeurs du système):	128.8	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:	2
Light Output Ratio (L.O.R.) [%]:	76	Control:	DALI-2
IRC (minimum):	80		

Polaire