

Dernière mise à jour des informations: Novembre 2024

#### Configuration du produit: QB15+QA95.01

QB15: Plaque Down LO - DALI - Éclairage général - LED Neutral - L 3588

QA95.01: Module pour ligne continue - Minimal Down - Éclairage général - L 3596 - Blanc

#### Référence produit

QB15: Plaque Down LO - DALI - Éclairage général - LED Neutral - L 3588

#### Description technique

Module LED prévu pour logement dans les profilés intermédiaires du système, particulièrement indiqué pour les lignes lumineuses de grande longueur. Émission down - version Low Output pour profils Éclairage général (avec écran inférieur opale diffusant). Système d'alimentation gradable DALI intégré à l'appareil. Dissipateur en aluminium extrudé ; récupérateur de flux à haut rendement d'émission. LED Neutral 4000K.

#### Installation

Insertion facilitée du module sur les profils avec système de blocage rapide.

#### Coloris

Indéfini (00)

#### Poids (Kg)

3.8

#### Câblage

Raccordement par borniers à attache rapide pour branchement simplifié entre les modules consécutifs. Alimentation intégrée gradable DALI.

#### Remarque

Attention : le module lumineux de longueur triple est adaptable aussi bien sur les profils initiaux - L 3594 - pour applications indépendantes (stand-alone) que sur les profils intermédiaires - L 3594 - pour applications en ligne continue.

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



#### Référence produit

QA95.01: Module pour ligne continue - Minimal Down - Éclairage général - L 3596 - Blanc

#### Description technique

Profil intermédiaire en aluminium extrudé - version Minimal (sans collerette) à fleur de plafond ; il permet d'obtenir des lignes continues en combinaison avec le profil initial (nécessaire) et d'autres intermédiaires. Écran en méthacrylate opale pour éclairage général diffus ; écran prévu pour assemblage de plusieurs longueurs par superposition.

#### Installation

A encastrer, à appliquer en surface et plafond, en suspension à l'aide d'accessoires à commander séparément ; systèmes mécaniques d'assemblage entre profils consécutifs compris dans l'emballage.

#### Coloris

Blanc (01)

#### Poids (Kg)

7

#### Montage

encastré au plafond/en saillie au plafond/suspendu

#### Câblage

Prévu exclusivement pour le logement des modules LED de longueur triple L 3588.

#### Remarque

Tenir compte de la configuration du système ; pour créer des lignes lumineuses continues, utiliser les modules intermédiaires - pour compléter correctement une ligne continue, il est toujours nécessaire de poser un module initial au début ou à la fin de la composition.

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



#### Données techniques

Im du système:	6156	IRC (minimum):	80
W du système:	45	Température de couleur [K]:	4000
Im source:	8100	MacAdam Step:	3
W source:	45	Code Lampe:	LED
Efficacité lumineuse (Im/W, 136.8		Nombre de lampes par	1
valeurs du système):		groupe optique:	
Im en mode secours:	-	Code ZVEI:	LED
Flux total émis à un angle	0	Nombre de groupes	1
de 90° ou plus [Lm]:		optiques:	
Light Output Ratio (L.O.R.)	76	Control:	DALI-2
[%]:			

Polaire

