

Dernière mise à jour des informations: Novembre 2024

Configuration du produit: QB23+QZ60.01

QB23: Plaque Down LO - DALI - Éclairage général - LED Warm - L 3588

QZ60.01: Module initial - Minimal Down - Éclairage général - L 3596 - TP(a) - Blanc

Référence produit

QB23: Plaque Down LO - DALI - Éclairage général - LED Warm - 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 Warm 3000K.

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

QZ60.01: Module initial - Minimal Down - Éclairage général - L 3596 - TP(a) - Blanc

Description technique

Profil initial en aluminium extrudé - version Minimal (sans collerette) à fleur de plafond ; écran en polycarbonate pour éclairage général diffus conforme à la norme TP(a) ; écran prévu pour assemblage de plusieurs longueurs par superposition.

Installation

À encastrer, à appliquer en surface et plafond, ou en suspension à l'aide d'accessoires à commander séparément. Les modules initiaux peuvent être utilisés de façon indépendante dans les différentes applications, complétés d'embouts accessoires et du module LED prévu L 3588.

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: | 4788 | IRC (minimum): | 80 |
| W du système: | 45 | Température de couleur [K]: | 3000 |
| Im source: | 7600 | MacAdam Step: | 3 |
| W source: | 45 | Code Lampe: | LED |
| Efficacité lumineuse (lm/W, 106.4 valeurs du système): | | 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.) [%]: | 63 | Control: | DALI-2 |

Polaire

