Design iGuzzini

Dernière mise à jour des informations: Février 2025

iGuzzini

Configuration du produit: Q592

Q592: Frame section 5 LED - Wall Washer





Q592: Frame section 5 LED - Wall Washer

### Description technique

Appareil miniaturisé encastrable linéaire pour sources LED. Malgré les dimensions extrêmement réduites du produit, la technologie brevetée du système otique garantit une émission homogène et efficace sur le mur, en évitant les zones d'ombre à proximité du plafond. Corps principal à surface rayonnante en fonte de zamak, version avec cadre de finition. Récupérateur de flux - réflecteur en aluminium extra-pur - écran asymétrique en PMMA texturé - châssis périphérique intérieur en polycarbonate noir. L'appareil est fourni avec l'unité d'alimentation pré-raccordée.

#### Installation

À encastrer avec ressorts en fil d'acier pour faux-plafonds de 1 à 25 mm - ouverture de préparation 24 x 96



Noir/Noir (43) | Blanc/Noir (47) | Gris/Noir (74)\*

Poids (Kg)

0.35







\* Couleurs sur demande

# Montage

encastré au plafond

# Câblage

Sur l'unité d'alimentation avec bornier compris.

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























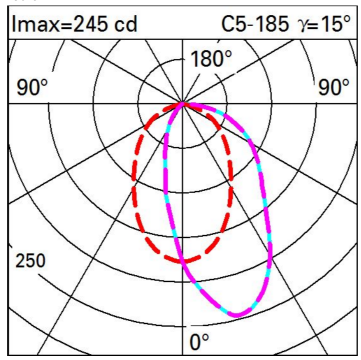




### Données techniques

| lm du système:                                   | 327  | Température de couleur [K]: | 2700                            |
|--|------|-----------------------------|---------------------------------|
| W du système:                                    | 12.4 | MacAdam Step:               | 2                               |
| Im source:                                       | 860  | Durée de vie LED 1:         | > 50,000h - L80 - B10 (Ta 25°C) |
| W source:  | 9.9  | Voltage [V]:                | 230                             |
| Efficacité lumineuse (lm/W, valeurs du système): | 26.4 | Code Lampe:                 | LED                             |
|  |      | Nombre de lampes par        | 1                               |
| Im en mode secours:                              | -    | groupe optique:             |                                 |
| Flux total émis à un angle de 90° ou plus [Lm]:  | 0    | Code ZVEI:                  | LED                             |
|  |      | Nombre de groupes           | 1                               |
| Light Output Ratio (L.O.R.) [%]:                 | 38   | optiques:                   |                                 |
|  |      | Control:                    | DALI-2                          |
| IRC (minimum):                                   | 90   |                             |                                 |

### Polaire



## **Eclairements**

