

## Document technique



o10103FA/W/V

### BLANC CCTV 3W IP20 230V

Downlight LED slim CCT variable 3W, IP20, idéal pour les applications commerciales telles que les bureaux, les galeries et les salles d'exposition. Fourni avec un driver LED 300mA non gradable. Conforme à la norme EN60598-1 et à toute autre norme spécifique.

#### Téléchargements



#### Schéma



#### Caractéristiques électriques

**Driver** : Externe - Inclus

#### LED + Driver

**60 Hz** : Oui

**Classe de sécurité** : II

**Indice de protection IP** : IP20

**Marquage F** : Oui

**Tension d'entrée** : 220-240 V

**Puissance (Watts)** : 3W

**Source de lumière** : LED intégrée

#### LED

**Type d'entrée** : Courant constant

**Classe de sécurité** : III

**Source de lumière** : LED intégrée

**Marque de LED** : Epistar

**Courant d'entrée** : 300 mA

**Indice de protection IP** : IP20

**Type de LED** : SMD 2835

**Nombre de LED** : 30

## Caractéristiques physiques

**Couleur :** Blanc

**Forme :** Circulaire

**Diamètre :** 85 mm

**Famille :** Panneaux encastrés ronds 3-12 W CCT V

**Plafond encastré :** Oui

**Intérieur :** Oui

**Matériel :** Moulé sous pression

**Hauteur :** 22 mm

**Type :** Raccord

**Diamètre du trou de découpe :** 70 mm

**Profondeur requise :** 50 mm

## Certificats d'énergie - Garantie

**Garantie :** 3 ans

**Durée de vie moyenne :** 36 000 heures L70B50

## Données d'éclairage

**Code couleur :** CCT variable

**Flux lumineux :** 240 lm

**IRC (Indice de Rendu des Couleurs) :** 80

**Température de couleur :** 3000K-4000K-5700K

**Efficacité lumineuse :** 80 lm/W

**Angle du faisceau :** 120°

## Informations d'emballage

**Poids de la boîte (kg) :** 0,183 kg

**Nombre d'unités par boîte :** 30

**Code-barres (numéro EAN) :** 5291889078876