

Document technique



o10108FA/B/V

**BLACK CCTV 8W IP20 230V**

Downlight LED slim CCT variable 8 W, IP20, idéal pour les applications commerciales telles que les bureaux, les galeries et les salles d'exposition. Fourni avec un driver LED 200 mA non dimmable. 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)** : 8W

**Source de lumière** : LED intégrée

LED

**Type d'entrée** : Courant constant

**Classe de sécurité** : III

**Indice de protection IP** : IP20

**Type de LED** : SMD 2835

**Courant d'entrée** : 200 mA

**Puissance (Watts)** : 8W

**Source de lumière** : LED intégrée

**Marque de LED** : Epistar

## Caractéristiques physiques

**Couleur :** Noir

**Forme :** Circulaire

**Diamètre :** 120 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 :** 108 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 :** 640 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) :** 0,280 kg

**Nombre d'unités par boîte :** 20

**Code-barres (numéro EAN) :** 5291889078906