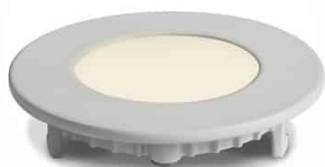


Document technique



o10103FA/W/W

LED BLANCHE 3W WW IP40 230V

Downlight LED slim 3 W, IP40, idéal pour les applications commerciales telles que les bureaux, les galeries et les salles d'exposition. Fourni avec un driver LED 300 mA 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 : IP40

Marquage F : Oui

Tension d'entrée : 220-240 V

Puissance (Watts) : 3W

Source de lumière : LED intégrée

LED

Type d'entrée : Courant constant

Tension : 9V

Puissance (Watts) : 2,7 W

Source de lumière : LED intégrée

Courant d'entrée : 300 mA

Classe de sécurité : III

Indice de protection IP : IP40

Type de LED : SMD 2835

Caractéristiques physiques

Couleur : Blanc

Forme : Circulaire

Diamètre : 85 mm

Famille : Panneaux encastrés ronds 3-12 W en aluminium

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 : 2 ans

Durée de vie moyenne : 30 000 heures

Données d'éclairage

Code couleur : Blanc chaud

Flux lumineux : 180 lm

IRC (Indice de Rendu des Couleurs) : 80

Température de couleur : 3000K

Efficacité lumineuse : 60 lm/W

Angle du faisceau : 120°

Informations d'emballage

Longueur de la boîte (cm) : 14,2 cm

Hauteur de la boîte (cm) : 4 cm

Nombre d'unités par boîte : 60

Largeur de la boîte (cm) : 3,1 cm

Poids de la boîte (kg) : 0,141 kg

Code-barres (numéro EAN) : 5291889042730