

Document technique

o10103T/W/W

BLANC SMD 3W WW IP20 230V

Spot encastré LED SMD 3 W, gamme économique, IP20.
Livré avec driver 250 mA. 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

Tension : 9V

Puissance (Watts) : 2,5 W

Source de lumière : LED intégrée

Courant d'entrée : 250 mA

Classe de sécurité : III

Indice de protection IP : IP20

Type de LED : SMD 2835

Marque de LED : Sanan

Nombre de LED : 6

Marquage F : Oui

Caractéristiques physiques

Couleur : Blanc

Matériel : Aluminium

Forme : Circulaire

Hauteur : 35 mm

Diamètre : 90 mm

Type : Raccord

Famille : La gamme de downlights économiques en aluminium

Diamètre du trou de découpe : 68 mm

Plafond encastré : Oui

Profondeur requise : 50 mm

Intérieur : Oui

Certificats d'énergie - Garantie

Garantie : 2 ans

Données d'éclairage

Code couleur : Blanc chaud

Température de couleur : 3000K

Flux lumineux : 210 lm

Efficacité lumineuse : 70 lm/W

IRC (Indice de Rendu des Couleurs) : 80

Angle du faisceau : 120°

Informations d'emballage

Longueur de la boîte (cm) : 9,5 cm

Largeur de la boîte (cm) : 9,5 cm

Hauteur de la boîte (cm) : 6 cm

Poids de la boîte (kg) : 0,142 kg

Nombre d'unités par boîte : 100

Code-barres (numéro EAN) : 5291889045762