

Document technique

o10103BTR/BS/W

LED EN LAITON 3 W WW 36 degrés 350 mA IP20 LUMIÈRE SOMBRE SANS BORDURE

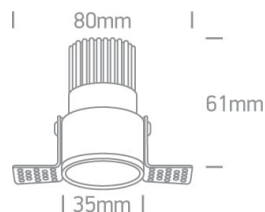
Spot LED encastré sans bordure 3 W avec anneau blanc et réflecteur en laiton, IP20. Nécessite un driver 350 mA. Conforme à la norme EN60598-1 et à toute autre norme spécifique.



Téléchargements



Schéma



Caractéristiques électriques

Driver : À commander séparément

LED + Driver

Variateur de lumière : Oui

LED

Type d'entrée : Courant constant

Classe de sécurité : III

Indice de protection IP : IP20

Type de LED : COB

Variateur de lumière : Oui

Type de connecteur rapide : 1

Courant d'entrée : 350 mA

Puissance (Watts) : 3W

Source de lumière : LED intégrée

Marque de LED : Luminus

Longueur du câble : 40 cm

Marquage F : Oui

Caractéristiques physiques

Couleur : Réflecteur en laiton

Forme : Circulaire

Diamètre : 35 mm

Famille : La gamme Trimless 3W Aluminium

Plafond encastré sans garniture : Oui

Intérieur : Oui

Matériel : Aluminium

Hauteur : 61 mm

Type : Raccord

Diamètre du trou de découpe : 40 mm

Profondeur requise : 80 mm

Certificats d'énergie - Garantie

Garantie : 5 ans

Données d'éclairage

Code couleur : Blanc chaud

Flux lumineux : 240 lm

IRC (Indice de Rendu des Couleurs) : 90

DarkLight : Oui

Température de couleur : 3000K

Efficacité lumineuse : 80 lm/W

Angle du faisceau : 36°

Informations d'emballage

Longueur de la boîte (cm) : 5,5 cm

Hauteur de la boîte (cm) : 7 cm

Nombre d'unités par boîte : 100

Largeur de la boîte (cm) : 5,5 cm

Poids de la boîte (kg) : 0,130 kg

Code-barres (numéro EAN) : 5291889058373