

Document technique



o12122D/BBS/W

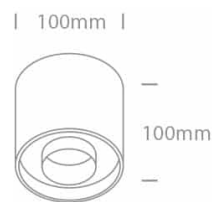
LED EN LAITON BROSSÉ 22 W WW IP20 230 V LUMIÈRE SOMBRE

Cylindre LED COB 22 W CRI 90 avec réflecteurs interchangeables. Le réflecteur doit être commandé séparément. Livré avec un driver LED non gradable. Conforme à la norme EN60598-1 et à toute autre norme spécifique.

Téléchargements



Schéma



Caractéristiques électriques

Driver : Intégré

LED + Driver

60 Hz : Oui

Classe de sécurité : I

Indice de protection IP : IP20

Marquage F : Oui

Tension d'entrée : 220-240 V

Puissance (Watts) : 22W

Source de lumière : LED intégrée

LED

Type d'entrée : Courant constant

Tension : 38,4 V

Indice de protection IP : IP20

Type de LED : COB

Courant d'entrée : 500 mA

Puissance (Watts) : 19,2 W

Source de lumière : LED intégrée

Marque de LED : Cree

Caractéristiques physiques

Couleur : Laiton brossé

Matériel : Aluminium

Forme : Circulaire

Hauteur : 100 mm

Diamètre : 100 mm

Type : Raccord

Famille : Cylindres lumineux sombres Tubes

Plafond en surface : Oui

Intérieur : Oui

Certificats d'énergie - Garantie

Garantie : 3 ans

Données d'éclairage

Code couleur : Blanc chaud

Température de couleur : 3000K

Flux lumineux : 1540 lm

Efficacité lumineuse : 70 lm/W

IRC (Indice de Rendu des Couleurs) : 90

Angle du faisceau : 24°

DarkLight : Oui

Informations d'emballage

Longueur de la boîte (cm) : 10,5 cm

Largeur de la boîte (cm) : 10,5 cm

Hauteur de la boîte (cm) : 11 cm

Poids de la boîte (kg) : 0,490 kg

Nombre d'unités par boîte : 20

Code-barres (numéro EAN) : 5291889071006