

Document technique



o62156C/BBS/W

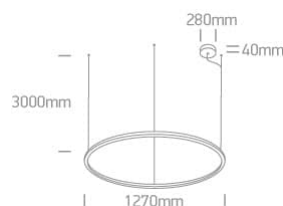
SUSPENSION EN LAITON BROSSÉ 65 W WW IP20 230 V

Suspension LED 65 W, IP20, adaptée à une utilisation résidentielle et commerciale. Livrée avec un driver 1600 mA. 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) : 65W

Source de lumière : LED intégrée

LED

Type d'entrée : Courant constant

Tension : 36V

Indice de protection IP : IP20

Type de LED : SMD 2835

Courant d'entrée : 1600 mA

Puissance (Watts) : 56W

Source de lumière : LED intégrée

Marque de LED : Bridgelux

Marquage F : Oui

Caractéristiques physiques

Couleur : Laiton brossé

Matériel : Aluminium

Forme : Circulaire

Hauteur : 3000 mm

Diamètre : 1270 mm

Type : Raccord

Famille : Anneaux lumineux LED

Plafond suspendu : Oui

Intérieur : Oui

Certificats d'énergie - Garantie

Garantie : 3 ans

Données d'éclairage

Code couleur : Blanc chaud

Température de couleur : 3000K

Flux lumineux : 4300lm

Efficacité lumineuse : 66,15 lm/W

IRC (Indice de Rendu des Couleurs) : 80

Informations d'emballage

Poids de la boîte (kg) : 4 600 kg

Nombre d'unités par boîte : 1

Poids du carton principal (kg) : 5,7 kg

Code-barres (numéro EAN) : 5291889072386