



Document technique

o62156C/BBS/W

PENDENTIF LAITON BROSSÉ 65W WW IP20 230V

Pendentif LED 65W, IP20, adapté aux applications résidentielles et commerciales, livré avec un driver 1600mA, 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 : |

Indice de protection IP: IP20

Marquage F: Oui

Tension d'entrée : 220-240V

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 : 1600mA

Puissance (Watts): 56W

Source de lumière : LED intégrée

Marque de LED : Bridgelux



Marquage F: Oui

Caractéristiques physiques

Couleur : Laiton brossé

Forme: Circulaire

Diamètre: 1270mm

Famille: Anneaux circulaires LED

Intérieur : Oui

Matériel: Aluminium

Hauteur: 3000mm

Type: Adaptation

Plafond suspendu: 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): 4.600kg Nombre d'unités par boîte: 1

Poids du carton principal (kg) : 5,7Kg **Code-barres (numéro EAN) :** 5291889072386

