

Document technique

o62134N/BBS/V

**PLAFONNIER LED EN LAITON BROSSÉ 30 W CCTV
IP20 230 V VARIABLE**

Plafonnier décoratif LED CCT variable 30 W, IP20. Convient aux applications résidentielles et commerciales. Fourni avec un driver LED à intensité variable. 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 : I

Indice de protection IP : IP20

Marquage F : Oui

Tension d'entrée : 220-240 V

Puissance (Watts) : 30W

Source de lumière : LED intégrée

LED

Type d'entrée : Courant constant

Puissance (Watts) : 30W

Source de lumière : LED intégrée

Marquage F : Oui

Classe de sécurité : I

Indice de protection IP : IP20

Type de LED : SMD

Caractéristiques physiques

Couleur : Laiton brossé

Forme : Circulaire

Diamètre : 400 mm

Type : Raccord

Plafond en surface : Oui

Matériel : Aluminium

Hauteur : 85 mm

Nouveauté dans le catalogue : Oui

Famille : Plafo

Intérieur : Oui

Certificats d'énergie - Garantie

Garantie : 3 ans

Données d'éclairage

Code couleur : CCT V

Flux lumineux : 2550 lm

IRC (Indice de Rendu des Couleurs) : 90

Température de couleur : 2700K-3000K-4000K

Efficacité lumineuse : 85 lm/W

Angle du faisceau : 120°

Informations d'emballage

Poids de la boîte (kg) : 2 800 kg

Code-barres (numéro EAN) : 5291889080084

Nombre d'unités par boîte : 1