

Document technique



o12107R/W/W

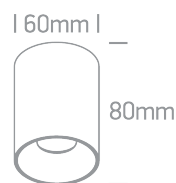
BLANC 7W WW 230V VARIABLE

Cylindre LED 7 W CA, au design moderne, idéal pour l'éclairage résidentiel et commercial. Conforme à la norme EN60598-1 et à toute autre norme spécifique.

Téléchargements



Schéma



Caractéristiques électriques

LED + Driver

60 Hz : Oui

Classe de sécurité : I

Indice de protection IP : IP20

Variateur de lumière : Oui

Marquage F : Oui

Tension d'entrée : 220-240 V

Puissance (Watts) : 7W

Source de lumière : LED intégrée

Type de gradateur : Triac

LED

Caractéristiques physiques

Couleur : Blanc

Forme : Circulaire

Diamètre : 60 mm

Type : Raccord

Plafond en surface : Oui

Matériel : Aluminium

Hauteur : 80 mm

Nouveauté dans le catalogue : Oui

Famille : LED murales et plafonnieres

Intérieur : Oui

Certificats d'énergie - Garantie

Garantie : 5 ans

Données d'éclairage

Code couleur : Blanc chaud

Flux lumineux : 500 lm

IRC (Indice de Rendu des Couleurs) : 90

Température de couleur : 3000K

Efficacité lumineuse : 71,42 lm/W

Angle du faisceau : 38°

Informations d'emballage

Poids de la boîte (kg) : 0,204 kg

Nombre d'unités par boîte : 50

Code-barres (numéro EAN) : 5291889081678