

Document technique



o12107R/W/W

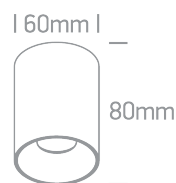
**BLANC 7W WW 230V VARIABLE**

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