

## Document technique

o10101LA/W/W

### LED COB BLANCHE 2W WW 700mA 36deg IP44

Spot encastré LED COB 2 W. Nécessite un driver 700 mA.  
Le driver ne peut pas passer à travers le trou découpé.  
Conforme à la norme EN60598-1 et à toute autre norme spécifique.



#### Téléchargements



#### Schéma



#### Caractéristiques électriques

**Driver** : À commander séparément

LED + Driver

**Marquage F** : Oui

LED

**Type d'entrée** : Courant constant

**Tension** : 2,9 V

**Puissance (Watts)** : 2W

**Source de lumière** : LED intégrée

**Marque de LED** : Philips

**Longueur du câble** : 200 cm

**Marquage F** : Oui

**Courant d'entrée** : 700 mA

**Classe de sécurité** : III

**Indice de protection IP** : IP44

**Type de LED** : COB

**Variateur de lumière** : Oui

**Type de connecteur rapide** : 2

## Caractéristiques physiques

**Couleur :** Blanc

**Forme :** Circulaire

**Diamètre :** 34 mm

**Famille :** La série Super Mini

**Plafond encastré :** Oui

**Intérieur :** Oui

**Matériel :** Moulé sous pression

**Hauteur :** 36 mm

**Type :** Raccord

**Diamètre du trou de découpe :** 27 mm

**Profondeur requise :** 55 mm

## Certificats d'énergie - Garantie

**Garantie :** 3 ans

## Données d'éclairage

**Code couleur :** Blanc chaud

**Flux lumineux :** 190 lm

**IRC (Indice de Rendu des Couleurs) :** 80

**Température de couleur :** 3000K

**Efficacité lumineuse :** 95 lm/W

**Angle du faisceau :** 36°

## Informations d'emballage

**Poids de la boîte (kg) :** 0,108 kg

**Nombre d'unités par boîte :** 100

**Code-barres (numéro EAN) :** 5291889064350