

## Document technique

o10103E/W/B/W

## BLANC/NOIR LED 3W WW 350mA LUMIÈRE SOMBRE

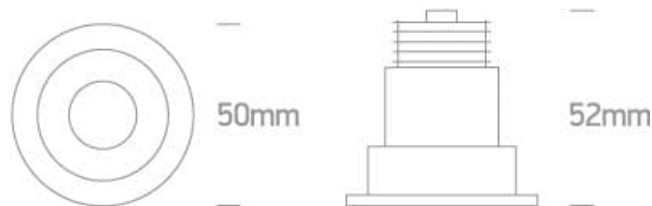
Spot LED encastré 3W Dark Light IP20. Nécessite un driver 350mA. Conforme à la norme EN60598-1 et à toute autre norme spécifique.



### Téléchargements



### Schéma



### Caractéristiques électriques

**Driver** : À commander séparément

#### LED + Driver

#### LED

**Type d'entrée** : Courant constant

**Tension** : 8,7 V

**Puissance (Watts)** : 3W

**Source de lumière** : LED intégrée

**Marque de LED** : Bridgelux

**Longueur du câble** : 40 cm

**Marquage F** : Oui

**Courant d'entrée** : 350 mA

**Classe de sécurité** : III

**Indice de protection IP** : IP20

**Type de LED** : COB

**Variateur de lumière** : Oui

**Type de connecteur rapide** : 1

## Caractéristiques physiques

**Couleur :** Blanc-Noir

**Forme :** Circulaire

**Diamètre :** 50 mm

**Famille :** La gamme Dark Light 3W Aluminium

**Plafond encastré :** Oui

**Intérieur :** Oui

**Matériel :** Aluminium

**Hauteur :** 52 mm

**Type :** Raccord

**Diamètre du trou de découpe :** 44 mm

**Profondeur requise :** 60 mm

## Certificats d'énergie - Garantie

**Garantie :** 5 ans

## Données d'éclairage

**Code couleur :** Blanc chaud

**Flux lumineux :** 240 lm à 3 W

**IRC (Indice de Rendu des Couleurs) :** 90

**DarkLight :** Oui

**Température de couleur :** 3000K

**Efficacité lumineuse :** 80 lm/W

**Angle du faisceau :** 36°

## Informations d'emballage

**Poids de la boîte (kg) :** 0,094 kg

**Nombre d'unités par boîte :** 50

**Code-barres (numéro EAN) :** 5291889071143