

## Document technique

o38148N/W

### LED BLANCHE 48 W WW IP20 230 V

Luminaire apparent de 48 W idéal pour une installation dans les bureaux, IP20. Fourni avec un driver LED non dimmable. Conforme à la norme EN60598-1 et à toute autre norme spécifique.

#### Téléchargements



#### Schéma



#### Caractéristiques électriques

**Driver :** Intégré

#### 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) :** 48W

**Source de lumière :** LED intégrée

#### LED

**Type d'entrée :** Courant constant

**Tension :** 120 V

**Indice de protection IP :** IP20

**Type de LED :** SMD 2835

**Courant d'entrée :** 360 mA

**Puissance (Watts) :** 43,2 W

**Source de lumière :** LED intégrée

#### Caractéristiques physiques

**Couleur :** Blanc

**Forme :** Rectangulaire

**Largeur :** 120 mm

**Type :** Raccord

**Plafond en surface :** Oui

**Matériel :** Aluminium

**Longueur :** 1200 mm

**Hauteur :** 20 mm

**Famille :** Éclairage linéaire flottant à LED

**Intérieur :** Oui

## Certificats d'énergie - Garantie

**Garantie :** 2 ans

## Données d'éclairage

**Code couleur :** Blanc chaud

**Flux lumineux :** 4800lm

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

**Température de couleur :** 3000K

**Efficacité lumineuse :** 100 lm/W

## Informations d'emballage

**Poids de la boîte (kg) :** 2,150 kg

**Code-barres (numéro EAN) :** 5291889066316

**Nombre d'unités par boîte :** 4