

## Document technique

o50148AU/W/W

### LED BLANCHE 48 W WW 62 x 62 UGR19 PANNEAU IP20 1200 mA

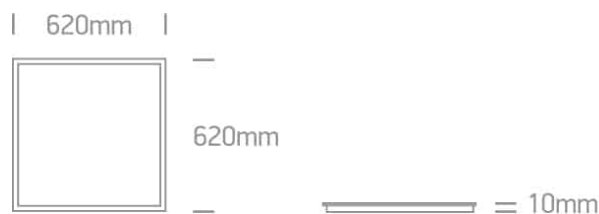
Panneau LED encastré UGR19 62x62 pour faux plafonds à rail en T. Peut être encastré ou suspendu. Éclairage uniforme, idéal pour les applications commerciales. Nécessite un driver LED 1200mA. Conforme à la norme EN60598-1 et à toute autre norme spécifique.

**D A** Germany / Austria

#### Téléchargements



#### Schéma



#### Caractéristiques électriques

**Driver** : À commander séparément

#### LED + Driver

#### LED

**Type d'entrée** : Courant constant

**Classe de sécurité** : III

**Indice de protection IP** : IP20

**Type de LED** : SMD 2835

**Nombre de LED** : 240

**Courant d'entrée** : 1200 mA

**Puissance (Watts)** : 48W

**Source de lumière** : LED intégrée

**Marque de LED** : Epistar

## Caractéristiques physiques

**Couleur :** Blanc

**Forme :** Rectangulaire

**Largeur :** 620 mm

**Offre spéciale :** Oui

**Famille :** Panneaux pour l'Allemagne/l'Autriche 620 x 620 mm

**Profondeur requise :** 55 mm

**Matériel :** Aluminium

**Longueur :** 620 mm

**Hauteur :** 10 mm

**Type :** Raccord

**Plafond encastré de type panneau rectangulaire :** Oui

**Intérieur :** Oui

## Certificats d'énergie - Garantie

**Garantie :** 2 ans

**Durée de vie moyenne :** 30 000 heures

## Données d'éclairage

**Code couleur :** Blanc chaud

**Flux lumineux :** 4000lm

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

**UGR (Indice d'éblouissement unifié) :** 19

**Température de couleur :** 3000K

**Efficacité lumineuse :** 83,33 lm/W

**Angle du faisceau :** 120°

## Informations d'emballage

**Longueur de la boîte (cm) :** 72 cm

**Hauteur de la boîte (cm) :** 4,5 cm

**Nombre d'unités par boîte :** 4

**Largeur de la boîte (cm) :** 65 cm

**Poids de la boîte (kg) :** 3,850 kg

**Code-barres (numéro EAN) :** 5291889044628