

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