

Document technique

o38150AR/W/C

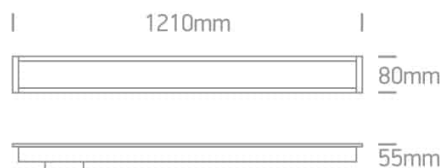
BLANC ENCASTRÉ UGR19 40W CW 1210mm 230V

40W UGR19 Linéaire encastré avec diffuseur, idéal pour les bureaux. Comprend un driver 1000mA, 4 clips de fixation, 4 connecteurs et 2 embouts. Peut être connecté en ligne. 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) : 40W

Source de lumière : LED intégrée

LED

Type d'entrée : Courant constant

Tension : 36V

Indice de protection IP : IP20

Type de LED : SMD 2835

Courant d'entrée : 1000 mA

Puissance (Watts) : 36W

Source de lumière : LED intégrée

Marque de LED : Epistar

Caractéristiques physiques

Couleur : Blanc	Matériel : Aluminium
Forme : Rectangulaire	Longueur : 1210 mm
Largeur : 80 mm	Hauteur : 55 mm
Type : Raccord	Famille : UGR19 Profilés linéaires LED encastrés
Largeur du trou de découpe : 1200 mm	Hauteur du trou de découpe : 68 mm
Plafond encastré : Oui	Profondeur requise : 80 mm
Intérieur : Oui	

Certificats d'énergie - Garantie

Garantie : 3 ans

Données d'éclairage

Code couleur : Blanc froid	Température de couleur : 4000K
Flux lumineux : 3600lm	Efficacité lumineuse : 90 lm/W
IRC (Indice de Rendu des Couleurs) : 90	UGR (Indice d'éblouissement unifié) : 19

Informations d'emballage

Poids de la boîte (kg) : 2 300 kg	Nombre d'unités par boîte : 12
Code-barres (numéro EAN) : 5291889063865	