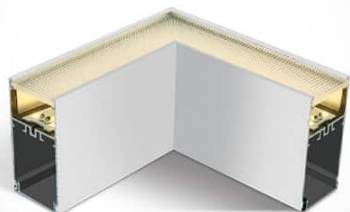


Document technique

o050170D/W/V

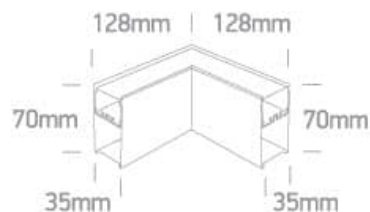
BLANC UGR19 LED CORNER 14W CCTV PV POUR 38150A 38151A 230V

CCT & Puissance variable 14W LED Corner pour 38150A et 38151A. Complet avec driver à puissance variable. 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

Longueur du câble : 150 cm

Tension d'entrée : 220-240 V

Puissance (Watts) : 6W-8W-10W-14W

Source de lumière : LED intégrée

Marquage F : Oui

LED

Type d'entrée : Courant constant

Source de lumière : LED intégrée

Indice de protection IP : IP20

Type de LED : SMD

Caractéristiques physiques

Couleur : Blanc

Forme : Rectangulaire

Largeur : 35 mm

Nouveauté dans le catalogue : Oui

Famille : Bureau et cuisine

Plafond suspendu : Oui

Matériel : Aluminium

Longueur : 128 mm de chaque côté

Hauteur : 70 mm

Type : Raccord

Plafond en surface : Oui

Intérieur : Oui

Certificats d'énergie - Garantie

Garantie : 3 ans

Données d'éclairage

Température de couleur : 3000K-4000K-5000K

Efficacité lumineuse : 85 lm/W

UGR (Indice d'éblouissement unifié) : 19

Flux lumineux : 680 lm (8 W)

IRC (Indice de Rendu des Couleurs) : 90

Informations d'emballage

Poids de la boîte (kg) : 0,000 kg

Code-barres (numéro EAN) : 5291889082651

Nombre d'unités par boîte : 10