

Dernière mise à jour des informations: Avril 2024

Configuration du produit: Q424+Q451

Q451: Plaque - Down Office / Working UGR < 19 - LED Warm - L 896



Référence produit

Q451: Plaque - Down Office / Working UGR < 19 - LED Warm - L 896 **Attention ! Code abandonné**

Description technique

Module LED prêt pour logement dans les profils initiaux ou intermédiaires du système avec écran pour luminance contrôlée - émission down. Transformateur électronique incorporé. Dissipateur en aluminium extrudé ; récupérateur de flux à haut rendement d'émission. LED Warm.

Installation

Installation du module sur les profils facilitée par un système de blocage rapide.

Coloris

Indéfini (00) | Blanc (01)

Poids (Kg)

1.2

Câblage

Raccordement par borniers à raccord rapide pour branchement simplifié entre les appareils. Module LED avec alimentation intégrée.

Conforme à la norme EN60598-1 et à la réglementation en vigueur (ou à la réglementation relative)



Données techniques

Im du système:	1368.0	IRC:	80
W du système:	12.5	Température de couleur [K]:	3000
Im source:	1900	MacAdam Step:	3
W source:	10	Durée de vie LED 1:	> 50,000h - L90 - B10 (Ta 25C)
Efficacité lumineuse (lm/W, valeurs du système):	109.44	Voltage [V]:	230
Im en mode secours:	-	Code Lampe:	LED
Flux total émis à un angle de 90° ou plus [Lm]:	0.0	Nombre de lampes par groupe optique:	1
Light Output Ratio (L.O.R.) [%]:	72	Code ZVEI:	LED
Angle d'ouverture [°]:	68° / 78°	Nombre de groupes optiques:	1