Linus TW

Linus TW Blanc 3550lm 2700-6500K Ra>80 TW DALI Type 8

Codes-articles: 8246093404 EAN: 5703821174657









Électrique

Wattage du système: 38W 220-240V Tension: Nombre maximal de luminaires par disjoncteur: B10: 11, B16: 17, C10: 18, C16: 29 PE Courant de fuite (mA): 0.30

Source lumineuse

LED Type de source lumineuse: Flux lumineux: 3550lm Efficacité lumineuse: 93 lm/W Température des couleurs: 2700-6500K Rendu des couleurs (Ra): Ra>80 SDCM: 3 Facteur MacAdams: Durée de vie: L90/B10>70.000 Durée de vie: L94>50,000 Distribution de la lumiére: Directe/Indirecte 97/3% Optique: Lentille C, conique à prismes

Convertisseurs

Type: TW DALI Type 8

Protection

Classe Isolation: Classe I IP Class: IP20

Énergie et approbations

Source lumineuse de classe énergétique: D Breeam: Conforme Hea 01 pour un éclairage sans scintillement

Matériaux et finition

Embase: Feuille d'acier Blanc (Blanc pur, brillance 25%) Couleur: Matériau de la verrine: Acrylique (PMMA)

Montage/Connexion

Montage: Mur, Intérieur Connexion: Bornier sans vis

Dimensions

1170 Longueur (mm) L: Largeur (mm) W: 123 Hauteur (mm) H: 90 Poids (kg) brutto/netto: 4.5 / 4.3

Emballage

Dimensions de l'emballage (mm): 1260 x 160 x 100









