

Dernière mise à jour des informations: Juin 2025

Configuration du produit: 310D+RU45+PT21

PT21: Plaque LED Neutral White - Up/Down - General Light HO - DALI - L=1196



Référence produit

PT21: Plaque LED Neutral White - Up/Down - General Light HO - DALI - L=1196

Description technique

Plaque LED Neutral White à émission directe (Down) et indirecte (Up). Version High Output (HO) pour profils Éclairage général à combiner à l'écran Opale (simple ou à support) à commander séparément. L'équipement optique et structurel du module permet d'obtenir de hautes valeurs de flux et d'efficacité du système. Produit fourni avec écran réfléchissant « Furukawa » pour encore plus d'efficacité. Système d'alimentation gradable DALI intégré à l'appareil. Dissipateur en aluminium extrudé et câbles électriques « Halogen Free ». Pour la lumière indirecte (Up), notre gamme comprend une plaque d'appui en aluminium extrudé peint coloris blanc pour une réflectance supérieure.

Installation

Insertion facilitée du module sur les profils avec système de blocage rapide.

Coloris

Blanc (01)

Poids (Kg)

1.3

Câblage

Raccordement par borniers à attache rapide pour branchement simplifié entre les modules consécutifs. Alimentation intégrée gradable DALI.

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



Données techniques

Im du système:	11752.5	Température de couleur [K]:	4000
W du système:	80.0	MacAdam Step:	3
Im source:	15670	Durée de vie LED 1:	> 50,000h - L90 - B10 (Ta 25C)
W source:	72	Code Lampe:	LED
Efficacité lumineuse (lm/W, valeurs du système):	146.91	Nombre de lampes par groupe optique:	1
Im en mode secours:	-	Code ZVEI:	LED
Flux total émis à un angle de 90° ou plus [Lm]:	4751.54	Nombre de groupes optiques:	1
Light Output Ratio (L.O.R.) [%]:	75	Control:	DALI-2
IRC:	80		