

Dernière mise à jour des informations: Mai 2025

Configuration du produit: 310D+RU45+RV24

RV24: Plaque LED Warm White - Up/Down - General Light LO - DALI - L=1196

**Référence produit**

RV24: Plaque LED Warm White - Up/Down - General Light LO - DALI - L=1196

Description technique

Plaque LED Warm White à émission directe (Down) et indirecte (Up). Version Low Output (LO) 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 d'efficacité du système. 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 (ou à la réglementation relative)



IP20

**Données techniques**

Im du système:	5746.0	IRC:	90
W du système:	53.9	Température de couleur [K]:	3000
Im source:	8450	MacAdam Step:	3
W source:	48	Durée de vie LED 1:	> 50,000h - L90 - B10 (Ta 25C)
Efficacité lumineuse (Im/W, valeurs du système):	106.6	Code Lampe:	LED
Im en mode secours:	-	Nombre de lampes par groupe optique:	1
Flux total émis à un angle de 90° ou plus [Lm]:	2479.4	Code ZVEI:	LED
Light Output Ratio (L.O.R.) [%]:	68	Nombre de groupes optiques:	1
Angle d'ouverture [°]:	96° / 102°	Control:	DALI-2