

Dernière mise à jour des informations: Avril 2025

**Configuration du produit: RU05+RU45+PT17**

PT17: Plaque LED - Downlight - General Light HO - DALI - L=3588

**Référence produit**

PT17: Plaque LED - Downlight - General Light HO - DALI - L=3588

**Description technique**

Plaque LED 3500K à émission directe (Down). 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 ».

**Installation**

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

**Coloris**

Blanc (01)

**Poids (Kg)**

2.39

**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:	8561.8	MacAdam Step:	3
W du système:	72.1	Durée de vie LED 1:	> 50,000h - L90 - B10 (Ta 25C)
Im source:	11570	Code Lampe:	LED
W source:	65	Nombre de lampes par groupe optique:	1
Efficacité lumineuse (Im/W, valeurs du système):	118.75	Code ZVEI:	LED
Im en mode secours:	-	Nombre de groupes optiques:	1
Flux total émis à un angle de 90° ou plus [Lm]:	0.0	Facteur de puissance:	Voir Notice de montage
Light Output Ratio (L.O.R.) [%]:	74	Courant d'appel:	24.9 A / 215 µs
Angle d'ouverture [°]:	95° / 100°	% minimum de gradation:	1
IRC:	90	Protection de surtension:	0kV Mode commun e 0kV Mode différentiel
Température de couleur [K]:	3500	Control:	DALI-2