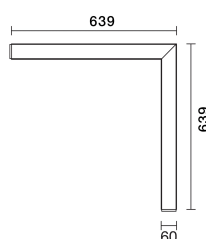


Dernière mise à jour des informations: Mai 2025

**Configuration du produit: PT42.01+RU50.38**

PT42.01: Module d'angle plafonnier/suspension - Neutral White - Down - GL HO - DALI - 24.5W 2930.4lm - 4000K - CRI 90 - Blanc  
RU50.38: Écran simple Opale L=1200 (GL) - Opalin

**Référence produit**

PT42.01: Module d'angle plafonnier/suspension - Neutral White - Down - GL HO - DALI - 24.5W 2930.4lm - 4000K - CRI 90 - Blanc

**Description technique**

Élément d'angle plafonnier/suspension Minimal, avec module LED Neutral White version High Output (HO) General Light. Alimentation gradable DALI intégrée avec câblage passant pour lignes continues. 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. Dissipateur en aluminium extrudé et câbles électriques « Halogen Free ». Élément lumineux sans écran, mais compatible avec écrans Opales, à support ou simples.

**Installation**

Encastré.

**Coloris**

Blanc (01)

**Poids (Kg)**

3.02

**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')

**Référence accessoire**

RU50.38: Écran simple Opale L=1200 (GL) - Opalin

**Description technique**

Écran simple Opale flexible pour composition L=1200 - optique General Light -

**Installation**

encastrable au moyen de ressorts intégrés au profil

**Coloris**

Opalin (38)

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

**Données techniques**

Im du système:	2930	Température de couleur [K]:	4000
W du système:	24.5	MacAdam Step:	3
Im source:	1980	Durée de vie LED 1:	> 50,000h - L90 - B10 (Ta 25°C)
W source:	11	Code Lampe:	LED
Efficacité lumineuse (lm/W, valeurs du système):	119.6	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]:	0	Nombre de groupes optiques:	2
Light Output Ratio (L.O.R.) [%]:	74	Control:	DALI-2
IRC (minimum):	90		

Polaire

