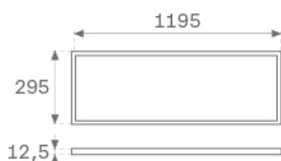


PLX212030PR4040DW


PLAT X2 1200X300 3400 NW PRIS IP40 DA WH
Description:

Luminaire à encastrer ou suspendre modèle PLAT X2, de la marque LAMP. Fabriqué en acier peint blanc mât et avec diffuseur prismatique en polycarbonate (PMMA). Modèle avec LED MID-POWER, température de couleur 4000K et CRI 80. Équipement électronique DALI incorporé. Facteur d'éblouissement UGR<19 (pour 4h, 8h 70/50/20). Avec niveau de protection IP40 (partie non-encastrée) et IP20 (partie encastrée), IK03. Classe d'isolation II. Groupe de sécurité Photobiologique 0. Durée de vie: 60.000h L80 B10

Finition: Blanc signalisation Mat RAL 9016

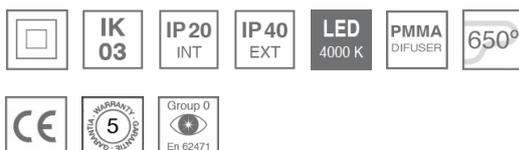
Dimensions: 1.195 x 295 x 12,5 mm

Poids: 3.900 g

Installation: Encastré

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES:

| | | | |
|--------------------------|----------------|----------------------|------------------|
| Flux lumineux: | 3.300 lm | °K : | 4000 |
| Plum: | 31,5W | IRC : | 80 |
| Efficacité: | 104,8 lm/w | MacAdam: | 3 |
| UGR: | 19 | Alimentation: | 220-240V 50/60Hz |
| Type: | MID POWER | Équipement: | Réglable DALI |
| Durée de vie LED: | 60.000 L80 B10 | | |
| Puissance: | 27W | | |

Tolérance de flux lumineux +/- 10%

OPTIONS PERSONNALISABLES:


DONNÉES PHOTOMÉTRIQUES :

