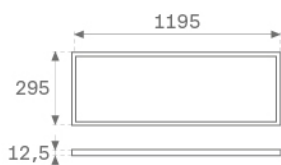


## PLX212030PR4040NW



## PLAT X2 1200X300 3400 NW PRIS IP40 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 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

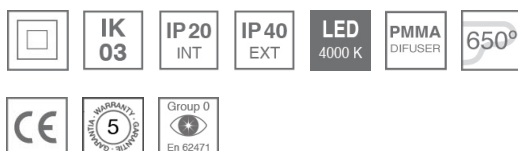
**Poids:** 3.900 g

**Installation:** Encastré

**SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES:**

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

*Tolérance de flux lumineux +/- 10%*

**OPTIONS PERSONNALISABLES:**

**DONNÉES PHOTOMÉTRIQUES :**

PLX212030PR4040NW  
 $\eta = 100\%$   
 $I_{max} = 529 \text{ cd/klm}$   
UTE: 1,00C + 0,00T  
CIE: 64 89 98 100 100

