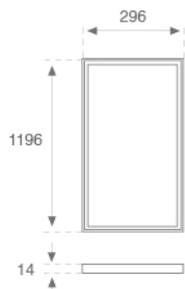


PL312035PR40940NW

**PLAT G3 1200X300 3800 940 PRIS IP40 WH****Description:**

Luminaire à encastrer ou suspendre modèle PLAT G3, de la marque LAMP. Fabriqué en acier peint blanc mat et avec diffuseur prismatique en polycarbonate. Modèle avec LED MID-POWER, température de couleur 4000K et CRI 90. 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), IK06. Classe d'isolation II. Groupe de sécurité Photobiologique 0. Durée de vie: 70.000h L80 B10

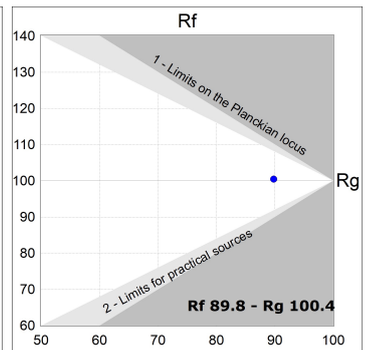
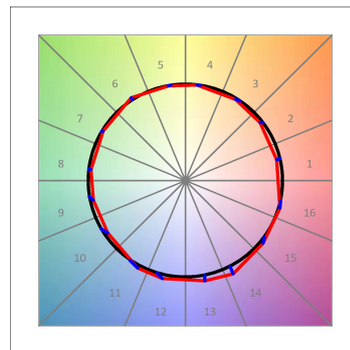
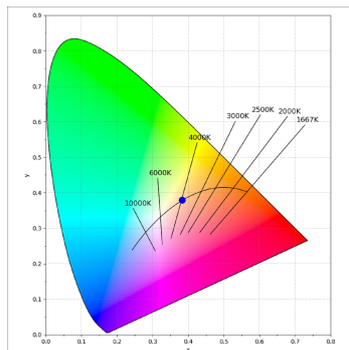
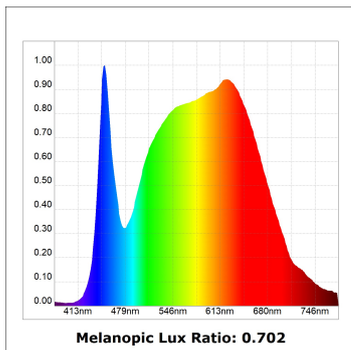
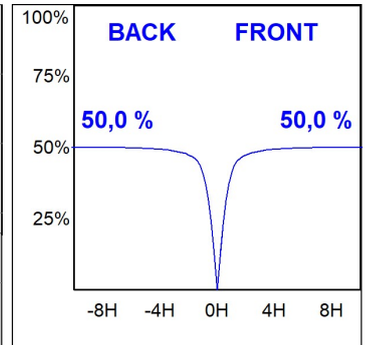
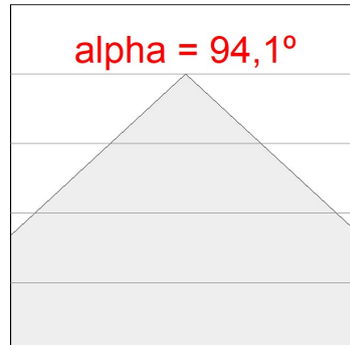
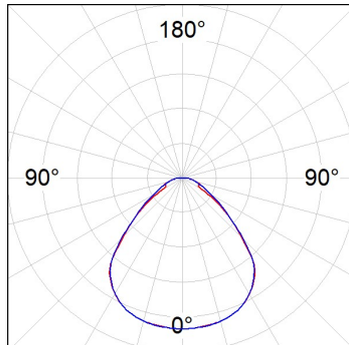
**Finition:** Blanc signalisation Mat RAL 9016**Dimensions:** 1.196 x 296 x 14 mm**Poids:** 3.900 g**Installation:** Encastré**SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES:**

<b>Flux lumineux:</b>	3.000 lm	<b>°K :</b>	4000
<b>Plum:</b>	30W	<b>IRC :</b>	90
<b>Efficacité:</b>	100 lm/w	<b>R9 :</b>	61
<b>UGR:</b>	<19	<b>MacAdam:</b>	3
<b>Type:</b>	MID POWER LED	<b>Alimentation:</b>	220-240V 50/60Hz
<b>Durée de vie LED:</b>	70.000 L80 B10 (Ta=25°C)	<b>Équipement:</b>	Électronique
<b>Puissance:</b>	28W		

*Tolérance de flux lumineux +/- 10%***OPTIONS PERSONNALISABLES:**

DONNÉES PHOTOMÉTRIQUES :

PL312040PR40940NW  
 $\eta = 101\%$   
 $I_{max} = 434 \text{ cd/klm}$   
 UTE: 1,00D + 0,01T  
 CIE: 60 87 97 99 101



---

**ACCESSOIRES :**

**Montage**



**Code produit:**

PLREFR120

**Description:**

PLAT ACC. FRAME REC 1200X300MM WH.



**Code produit:**

PLSFRR120

**Description:**

PLAT ACC. FRAME SUR 1200X300MM WH.

---

**ACCESSOIRES :**

**Suspension**



**Code produit:**

PLSUWI1500

**Description:**

PLAT G3 ACC. SUSP KIT