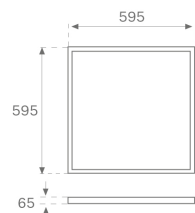


PT10603520TE840NW

**PLAT TECH G1 600 3500 IP20 NW TECH WH.****Description:**

Luminaire à encastrer modèle PLAT TECH G1 600 3500 IP20 NW TECH WH. de la marque LAMP. Fabriqué en acier peint blanc mât avec réflecteur tech et diffuseur prismatique. Modèle avec LED MID-POWER, température de couleur blanc neutre et 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 I.


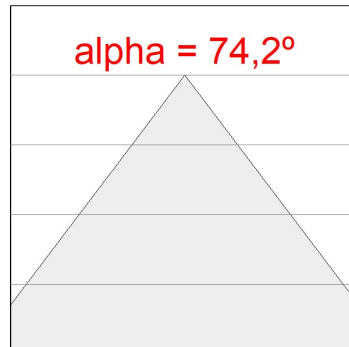
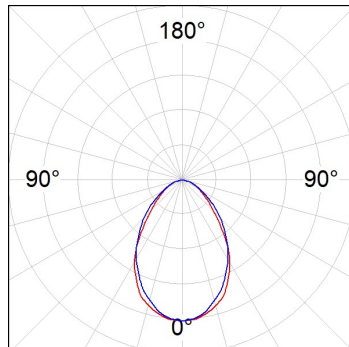
Finition: Blanc brillant RAL 9010**Poids:** 3.500 g**Installation:** Encastré**SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES:**

Flux lumineux:	3.258 lm	°K :	4000
Plum:	36W	IRC :	80
Efficacité:	88,1 lm/w	MacAdam:	3
UGR:	19	Alimentation:	220-240V 50/60Hz
Type:	MID POWER SAMSUNG	Équipement:	Électronique
Durée de vie LED:	60.000 L80 B10		
Puissance:	33W		

Tolérance de flux lumineux +/- 10%

DONNÉES PHOTOMÉTRIQUES :

PT10603520TE840NW
 $\eta = 100\%$
 $I_{max} = 609 \text{ cd/klm}$
 UTE: 1,00C
 CIE: 66 91 100 100 100

H (m)	D (m)	E _{max}	E _{med}
1	1,51	1982	1047
2	3,03	496	262
3	4,54	220	116
4	6,05	124	65