### Fiche technique du produit

### **PLAT TECH**



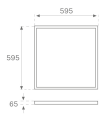
### PT10603520TE830NW



### PLAT TECH G1 600 3500 IP20 WW TECH WH.

### Description:

Luminaire à encastrer modèle PLAT TECH G1 600 3500 IP20 WW 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 chaud 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: 3.063 Im °K: 3000 Plum: 36W IRC: 80 Efficacité: 85,1 lm/w 3 MacAdam:

UGR: 19

Type: MID POWER SAMSUNG

**Durée de vie LED:** 60.000 L80 B10

Puissance: 33W

Tolérance de flux lumineux +/- 10%















Alimentation:

Équipement:

220-240V 50/60Hz

Électronique













# **PLAT TECH**





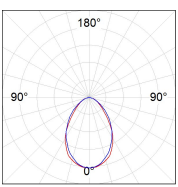


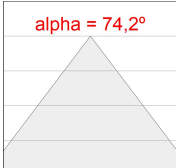
# **DONNÉES PHOTOMÉTRIQUES:**

PT10603520TE830NW  $\eta = 100\%$ 

Imax = 609 cd/klm UTE: 1,00C

CIE: 66 91 100 100 100





H (m)	D (m)	Emax	Emed
1	1,51	1864	984
2	3,03	466	246
3	4,54	207	109
4	6,05	117	62