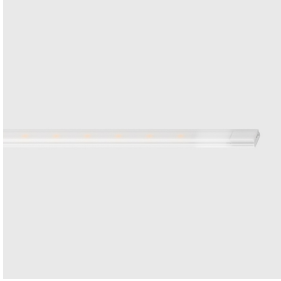


Dernière mise à jour des informations: Février 2025

**Configuration du produit: 605C(BR)+621C**

621C: Bande UpLight Warm White - UGR<19 - pour module L=2280



**Référence produit**

621C: Bande UpLight Warm White - UGR<19 - pour module L=2280

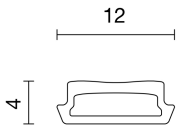
**Description technique**

Bande UpLight pour module L=2280. Source LED monochrome Warm White IRC90 avec UGR<19 Avec connecteurs à attache rapide.

**Coloris**

Blanc (01)

Conforme à la norme EN60598-1 et à la réglementation en vigueur (o 'à la réglementation relative')



**Données techniques**

Im du système:	1140.0	Température de couleur [K]:	3500
W du système:	8.5	MacAdam Step:	3
Im source:	1140	Durée de vie LED 1:	> 50,000h - L90 - B10 (Ta 25C)
W source:	7.1	Voltage [V]:	48
Efficacité lumineuse (lm/W, valeurs du système):	134.12	Code Lampe:	LED
Im en mode secours:	-	Nombre de lampes par groupe optique:	1
Flux total émis à un angle de 90° ou plus [Lm]:	44.8	Code ZVEI:	LED
Light Output Ratio (L.O.R.) [%]:	100	Nombre de groupes optiques:	1
Angle d'ouverture [°]:	112°	LED Courant [mA]:	0.02
IRC:	90	Control:	PWM