

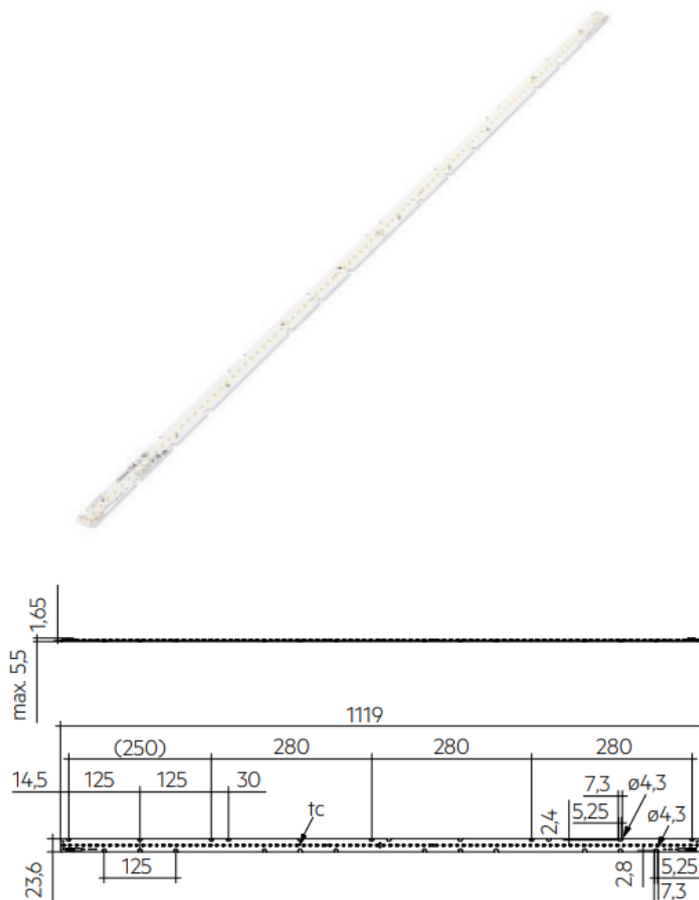


## FICHE TECHNIQUE

# Module LED 1400mm

### CARACTÉRISTIQUES :

- \* Idéal pour design des luminaires compacts
- \* Eclairage homogène (faible écartement entre les points lumineux) / Mac Adam 3
- \* IRC80
- \* Uniformité du flux, même avec plusieurs modules LED alignés
- \* Rendement module LED : 189lm/W
- \* Câblage simple et rapide de module à module
- \* Durée de vie : 72 000h
- \* Longueur totale 1400mm
- \* Caractéristiques d'émissions : 120°
- \* Température ambiante : -40 à +65°C
- \* Poids : 0.015kg
- \* IP00
- \* Groupe à risque (IEC62471 : 2008) : RG1
- \* Montage par vis ou clips
- \* **CONFORME ZHAGA**



Référence en 3 000°K	1228004889						
Dimensions	1 400 x 24 mm						
Courant (mA)	200 mA	250 mA	300 mA	350 mA	400 mA	450 mA	500 mA
Puissance (W)	21.58 W	27.21 W	32.91 W	38.70 W	44.55 W	50.47 W	56.48 W
Flux lumineux (lm)	4 166 lm	5 126 lm	6 108 lm	7 100 lm	8 025 lm	8 944 lm	9 857 lm
Référence en 4 000°K	1228004891						
Dimensions	1 400 x 24 mm						
Courant (mA)	200 mA	250 mA	300 mA	350 mA	400 mA	450 mA	500 mA
Puissance (W)	21.58 W	27.21 W	32.91 W	38.70 W	44.55 W	50.47 W	56.48 W
Flux lumineux (lm)	4 419 lm	5 437 lm	6 478 lm	7 530 lm	8 512 lm	9 487 lm	10 455 lm



FICHE  
TECHNIQUE

# Module LED 1400mm

*Accessoires vendus séparément*

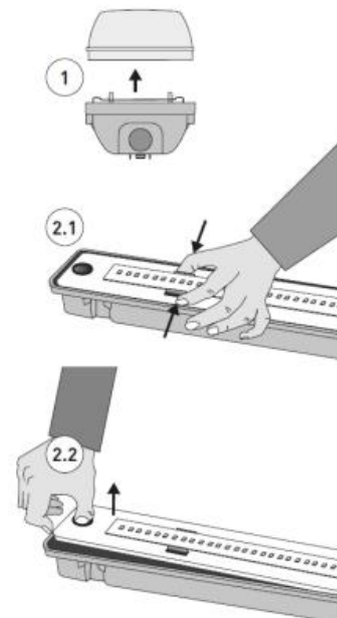


Compatible avec :



[Duna Flex LED](#)  
[Duna Tube LED](#)

...





FICHE  
TECHNIQUE

# Module LED 1400mm

Raccordement en sortie pour 3 barrettes LED

