

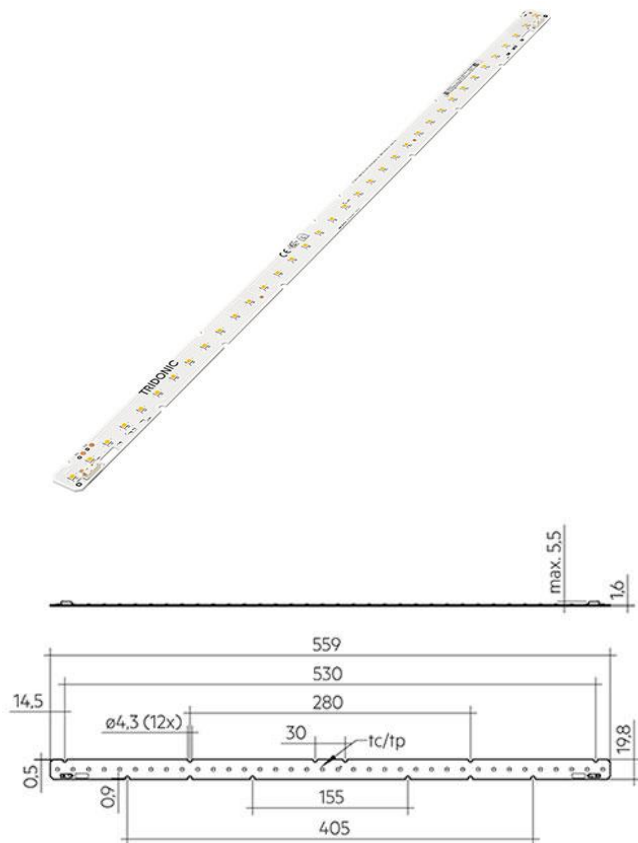


FICHE  
TECHNIQUE

# Module LED 560mm linéaire

## CARACTÉRISTIQUES :

- \* Idéal pour design des luminaires compacts
- \* Eclairage homogène (faible écartement entre les points lumineux)
- \* IRC80
- \* Uniformité du flux, même avec plusieurs modules LED alignés
- \* Câblage simple et rapide de module à module
- \* Durée de vie : 50 000h
- \* Longueur totale 560mm
- \* Caractéristiques d'émissions : 120°
- \* Température ambiante : -40 à +65°C
- \* Poids : 0.015kg
- \* IP00
- \* Groupe à risque (IEC62471 : 2008) : RG1



EN 62031, EN 62471, EN 61347-1, EN 61547, EN 55015

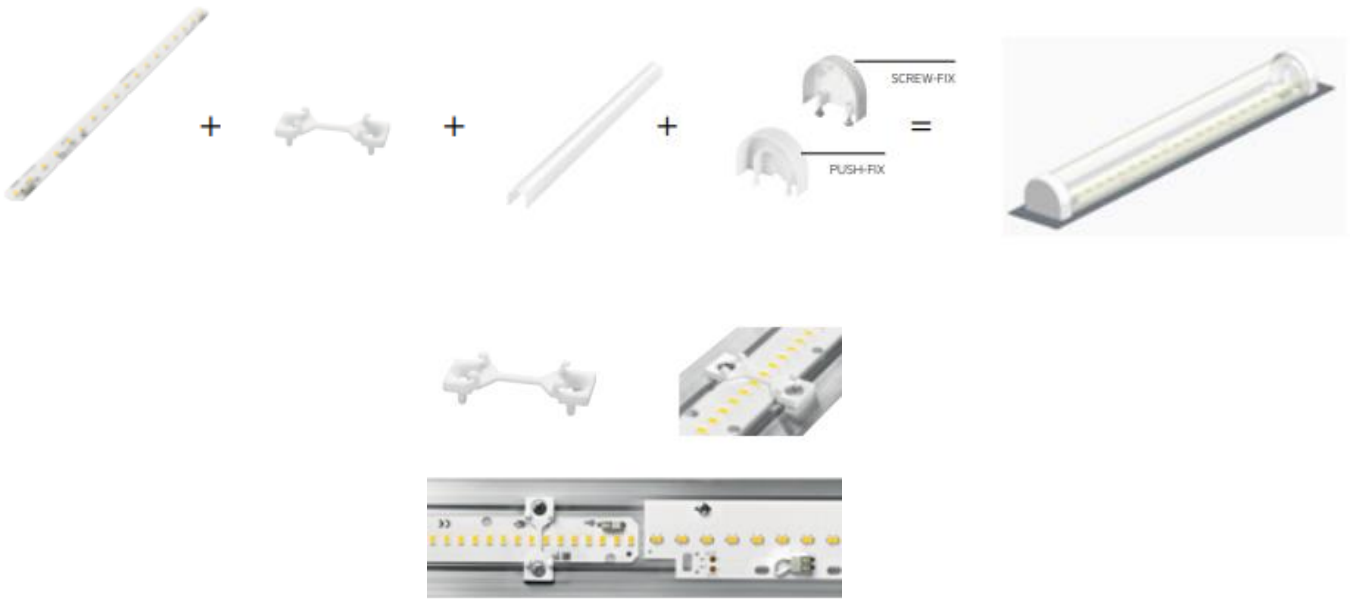
<b>Version 3 000K</b>	<b>1228002916</b>					
<b>Dimensions (mm)</b>	20 x 560mm					
<b>Courant (mA)</b>	200	250	300	350	400	450
<b>Puissance (W)</b>	7	9	10.2	12.5	14	16
<b>Flux lumineux (lm)</b>	1 070	1 330	1 570	1 820	2 060	2 290
<b>Version 4 000K</b>	<b>1228002917</b>					
<b>Dimensions (mm)</b>	20 x 560mm					
<b>Courant (mA)</b>	200	250	300	350	400	450
<b>Puissance (W)</b>	7	9	10.2	12.5	14	16
<b>Flux lumineux (lm)</b>	1 130	1 400	1 660	1 910	2 160	2 410



FICHE  
TECHNIQUE

# Module LED 560mm linéaire

*Accessoires vendus séparément*

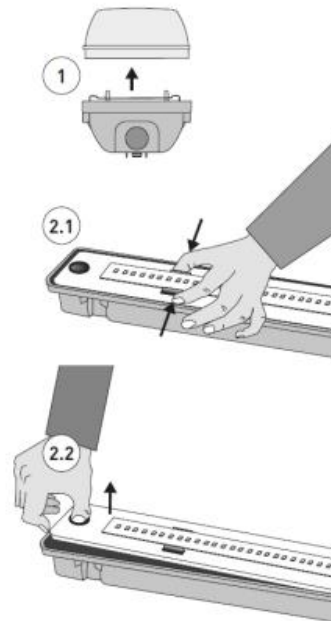


Compatible avec :



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

...



### Raccordement en sortie pour 3 barrettes LED

