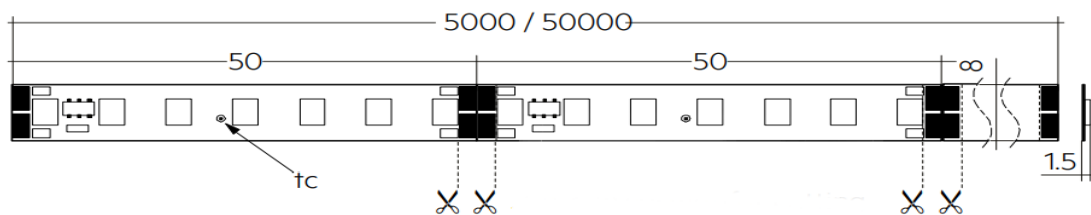


**MODULE LED-s B02-19BC930**



**CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES**

|   |                   |
|---|-------------------|
| <i>Couleur LED</i>                            | Blanc chaud 3000K |
| <i>Tension d'alimentation</i>                 | 24Vdc             |
| <i>Puissance consommée</i>                    | 19,2W/m           |
| <i>Flux lumineux LED à 65°C</i>               | 1820lm/m          |
| <i>Angle d'émission</i>                       | 120°              |
| <i>Rendu des couleurs CRI</i>                 | CRI > 90          |
| <i>Indice de protection</i>                   | IP00              |
| <i>Température de fonctionnement ambiante</i> | -25°C... +45°C    |
| <i>Entraxe des LED-s</i>                      | 5,5mm             |
| <i>Dimensions (LxW)</i>                       | 5'000 x 8mm       |
| <i>Multiple de découpe</i>                    | 50mm              |
| <i>Fixation</i>                               | Bande adhésive 3M |