

### CoB Line

STP30101 - PCB size 4 mm. - 8 W/m - / 8 W/m / 2700 K / CRI > 90

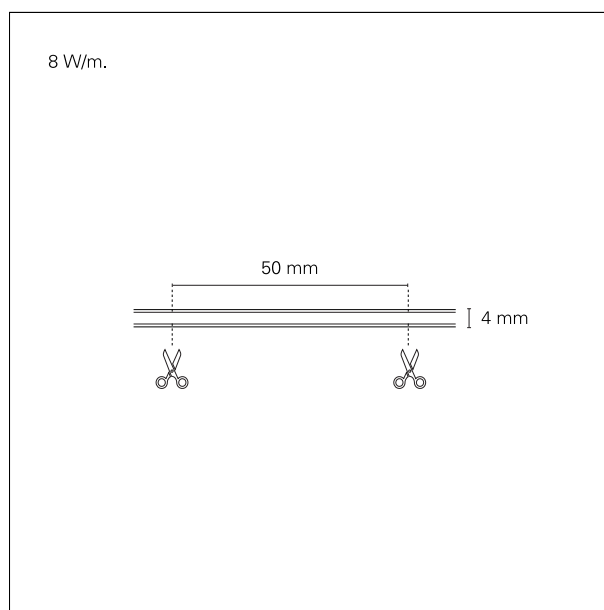
#### DESCRIPTION

Le CoB Line strié résout définitivement le problème de points légers qui est perceptible dans de nombreux ministères traditionnels en raison de la proximité entre l'écran et la bande elle-même. L'effet donné par les Lines CoB est une ligne de lumière continue, sans aucune interruption. Les modèles de 4 mm conviennent parfaitement aux profils en aluminium de la série Micro; cette combinaison permet de créer des lignes de lumière très fines, performantes et sans interruption de lumière. L'utilisation est également particulièrement simplifiée pour la découpe personnalisée. Les indications sur le PCB facilitent les opérations d'installation.



#### CARACTÉRISTIQUES DES PRODUITS

type d'installation	<b>Stripled</b>
Puissance	<b>8 W/m</b>
Puissance lumineuse - émission totale	<b>664 lm/m</b>
efficacité	<b>83 lm/W</b>



#### CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES

alimentation	<b>24 V DC</b>
Classe d'isolation	<b>Classe III</b>

#### CHARACTÉRISTIQUES MÉCANIQUES

IP de l'appareil	<b>IP20</b>
------------------	-------------

### CoB Line

**STP30101** - PCB size 4 mm. - 8 W/m - / 8 W/m / 2700 K / CRI > 90

---

#### DÉTAILS DE LA SOURCE LED

---

type de source led  
Light temperature  
CRI

**CoB line LED**  
**2700 K**  
**CRI > 90**