



LUCOFLEX RGB-TOP BEND

- *Extrusion de silicone extrêmement flexible, stable aux UV, résistante aux chocs et ignifuge*
- *Indice de protection IP67*
- *4 ans de garantie*
- *Gamme de couleurs complète avec contrôleur RGB*
- *Ajustable en longueur, découpable tous les 50 mm*
- *Interfaces avec tous les systèmes d'automatisation et de contrôle*

LucoFLEX RGB offre une solution de haute qualité modifiable, flexible, pour l'éclairage de contour, l'éclairage en corniche et toute autre application nécessitant un produit de couleur assortie.

Le LucoFLEX RGB-TB est un produit RGB flexible à courbure supérieure. Le LucoFLEX RGB est conçu pour une utilisation extérieure, utilisant des connexions soudées et des bouchons d'extrémité scellés en silicone. Il permet un effet impeccable et lumineux. Visible également le jour. Le Lucoflex RGB TB peut être utilisé pour l'extérieur, le changement de couleur, les contours de bâtiment ou l'éclairage d'accentuation

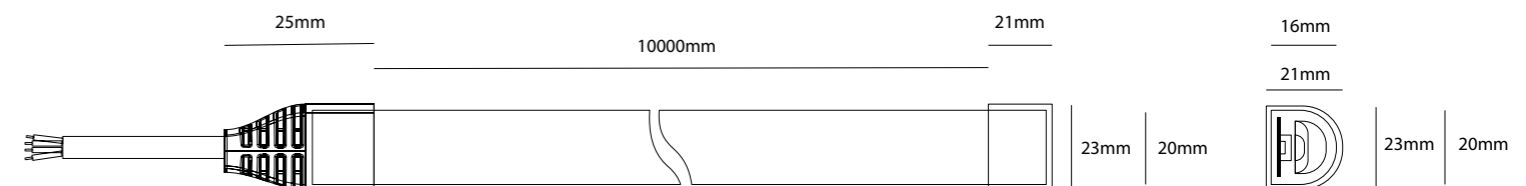
Le LucoFLEX RGB peut être commandé par tous les systèmes de contrôle disponibles sur le marché, offrant ainsi une flexibilité maximale pour vos projets.

SPÉCIFICATIONS

- Dimensions :
20 mm (l) x 16 mm (H)
Longueurs de 10m
Découpable tous les 50 mm
- Silicone extrudé, stable aux UV, résistant aux chocs et ignifuge
- 4 ans de garantie
- Rayon de courbure à plat
- Conformité UL, CE et RoHS
- Technologie à courant constant
- Puissance par mètre : 17,3 W/m (RGB tous allumés)
- Indice de protection IP67
- Température de fonctionnement -25°C ~ +60°C



DIMENSIONS



TUBES & ACCESSOIRES LUCOFLEX RGB TOP-BEND

N° d'art.	Description
F-RGB-TB	RGB Top Bend - 10 m ajustable
F-RGB-TB-PCIS	Ensemble de connexion d'alimentation RGB Top Bend
F-RGB-TB-EC	Bouchons d'extrémité RGB Top Bend
F-RGB-TB-CLIPS	Attaches de fixation plastiques RGB Top Bend

PUISSANCE ÉLECTRIQUE SÉRIE 24V

Alimentations	PP24200	PP24150	PP24100
	24VDC - 200W	24VDC - 150W	24VDC - 100W
Lucoflex RGB (17,3 W/m si RGB tous allumés)	10m	8m	5m