

FICHE TECHNIQUE

RUBAN LED 230V « DOUBLE RANG » 180 LEDS/ML HAUTE LUMINOSITÉ SUR MESURE



Boite de raccordement



Ruban



Boite de
raccordement

CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

- LVD conforme EN 60598-1 / EN 60598-2-20
- EMC conforme EN 55015 / EN 61547 / EN 61000
- Risque photobiologique : GR0 selon EN 62471
- Conforme EN 62778 (risque rétinien en lumière bleue)
- Efficacité énergétique 2023 (UE - 2019/2015) : E
- IRC : Ra \geq 80
- Leds : SMD 2835, 180 Leds/ml
- Puissance : 13,8W/ml
- Tension : 230V AC - 50/60Hz
- Faisceau lumineux : 120°
- Lumen (Lm) : 1550 lm/ml
- Couleur : 6500k
- Dimensions ruban : 8mm x 18mm
- Longueurs rubans : sur mesure
- Matériau : PVC anti uv grade 3
- Températures d'utilisation : -20°C à +50°C
- Facteur de puissance : $>0,7$
- Durée de vie : \approx 30000 heures
avec des cycles journalier de 12 heures

À RESPECTER IMPÉRATIVEMENT

- 100 mètres maximum en série
- Dérouler entièrement le ruban avant de le brancher

CODES PRODUITS

Ruban blanc	50ml maxi	6500k	:	0376873
Ruban blanc	100ml maxi	6500k	:	0409197
Boite de raccordement pour ruban <50m			:	0376880
Boite de raccordement pour ruban 50 à 100m			:	0489292