

FICHE
TECHNIQUE

RUBAN LED 230V « SIMPLE RANG » 60 LEDS/ML
AVEC CONNECTEURS À VISSER



Ruban

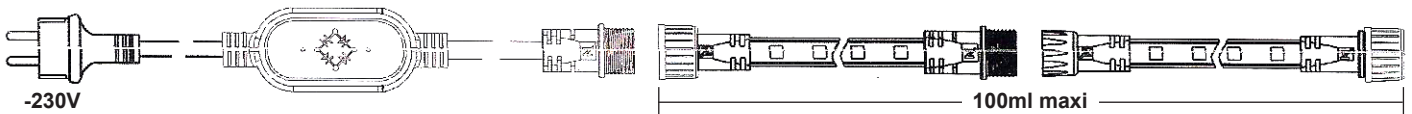


Fiche 10/16A



Dérivation

CARACTÉRISTIQUES PRODUIT



- LVD conforme EN 60598-1 et 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)
- IRC : Ra \geq 70
- Leds : SMD 5050, 60 Leds/ml
- Puissance : 5W/ml
- Tension : 230V AC
- Faisceau lumineux : 120°
- Couleurs : 4000k/6000k
- Lumen (Lm) : 400 lm/ml
- Dimensions ruban : 6,3mm x 11,8mm
- Longueurs rubans : 10 ou 50 ml
- Matériau : PVC anti uv grade 4
- Températures d'utilisation : -25°C à +45°C
- Facteur de puissance : > 0,95
- Durée de vie : \approx 20000 heures
avec des cycles journalier de 12 heures

À RESPECTER IMPÉRATIVEMENT

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