

FICHE
TECHNIQUE

RUBAN LED 230V « SIMPLE RANG » 144 LEDS/ML



Ruban

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)
- IRC : Ra \geq 80
- Leds : SMD 2835, 144 Leds/ml
- Puissance : 9W/ml 50/60HZ
- Tension : 230V AC
- Faisceau lumineux : 120°
- Efficacité énergétique 2021 (UE - 2019/2015) : A++
- Efficacité énergétique 2023 (UE - 2019/2015) : G
- Lumen (Lm) : 750 lm/ml
- Couleurs : 3000k/6500k
- Dimensions ruban : 7mm x 16mm
- Longueurs rubans : 50ml
- Matériau : PVC anti uv grade 4
- Températures d'utilisation : -20°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

- Dérouler entièrement le ruban avant de le brancher