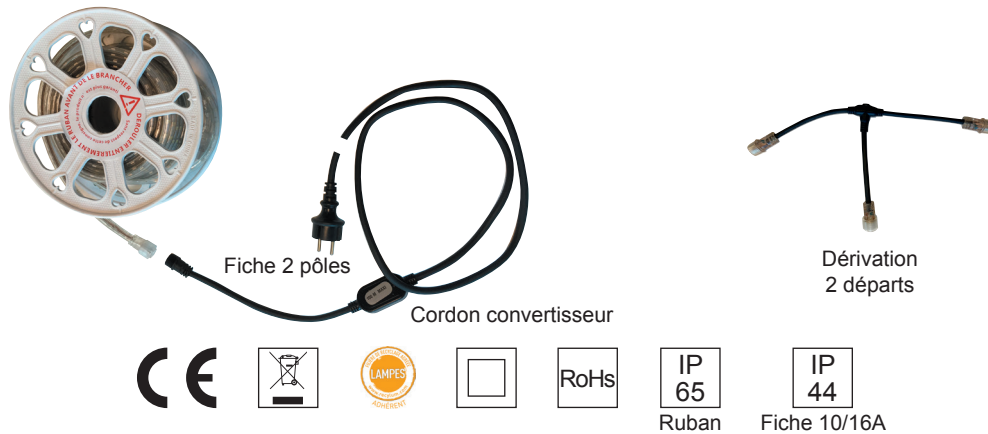
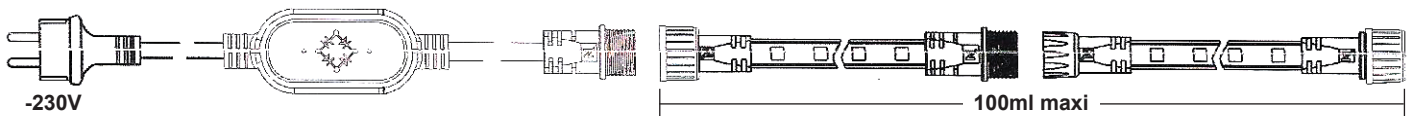


FICHE TECHNIQUE

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



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)
(Efficacité énergétique 2021 (UE 2019/2015) : A+
(Efficacité énergétique 2023 (UE 2019/2015) : G
- IRC : Ra \geq 84
- Leds : SMD 5050, 60 Leds/ml
- Puissance : 8W/ml
- Tension : 230V AC - 50/60Hz
- Faisceau lumineux : 120°
- Lumen (Lm) : 507 lm/ml
- Couleurs : 4000k/6500k
- Dimensions ruban : 7mm x 13mm
- Longueurs rubans : 10 ou 50 ml
- Matériau : PVC anti uv grade 4
- Températures d'utilisation : -25°C à +45°C
- Facteur de puissance : > 0,82
- 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
- Dérivation 2 départs. Cumul des 2 départs 100ml maximum

CODES PRODUITS

Ruban blanc	10ml	6500k :	0447747	4000k :	0456469
Ruban rouge	10ml	6500k :	0456465		
Ruban vert	10ml	6500k :	0533610		
Ruban blanc	50ml	6500k :	0447748	4000k :	0456470
Cordon convertisseur		:	0447749		
Dérivation 2 départs		:	0512858		
Fiche 2 pôles		:	0276988		