



Photo non contractuelle

Guirlande Noire de 10 mètres 220-240V avec 10 douilles E27 (10x 25W)



Produit soumis à l'éco-contribution

### Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Accessoires	-Z3 - Implantation	Chemin lumineux
-Z2 - Connectique	Fils, câbles & cordons	-Z4 - Emplacement	A poser
Alimentation	Secteur français	Douille	E27
Fabricant	LAES	Finition	Noir
Indice de protection	44	packing qte	1
Poids	1.7	Puissance	125
Tension d'entrée	220-240		

### Description

- Pour utilisation intérieure et extérieure (IP44).
- Ne pas endommager l'isolant.
- Ne pas brancher la guirlande au réseau électrique si elle est encore dans l'emballage.
- Tenir à l'écart de tout feu et de toute source de chaleur.
- Avant utilisation, vérifier que l'installation des ampoules est bien correcte pour s'assurer de l'étanchéité.
- Après utilisation s'assurer que la guirlande est bien sèche.
- Tenir hors de portée des enfants.
  
- Peuvent être reliées entre elles jusqu'à un maximum de 60 mètres, avec les guirlandes LAES en 5m, 10m, 15m et 20m.
- Câble de connexion de départ: 1,5 mètres de cordon (suppl. à la longueur de l'article)
- Puissance maximale supportée : 25W par douille
- Diamètre extérieur du câble : 7mm
- Espace entre les douilles : 50cm

