



Photo non contractuelle

Guirlande Noire de 10 mètres 220-240V avec 20 douilles E27 (20x 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 hauteur	34
packing largeur	49	packing longueur	39
packing poids	1.5	packing qte	10
Poids	2.1	Puissance	250
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
Toute la lumière au bout de vos doigts sur www.francelampes.com - Email: info@francelampes.com

- Diamètre extérieur du câble : 7mm
- Espace entre les douilles : 50cm