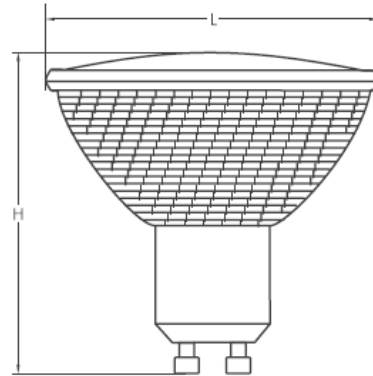


1/ Emploi

- Destinés à l'éclairage d'appoint pour la mise en valeur :
 - o de produits dans les commerces (bijouteries, ateliers d'art, ...)
 - o d'articles décoratifs dans les maisons, restaurants, hôtels...
- Non adaptés aux luminaires fermés
- Utilisables avec variateurs

2/ Visuels du produit

Type	Culot	H (mm)	L (mm)
MR16	GU10	57	51

3/ Références produits

Unité / Carton	Référence	Désignation Produit	Dimensions Carton (cm)
100	LISH50GU1	LAMPE halogène 220V GU10	29x29x26

4/ Caractéristiques techniques**4.1 Caractéristiques matières**

- Ampoule en verre pressé
- Culot en fer

4.2 Caractéristiques électriques

- Puissance : 50w
- Tension : 220V - 230 V
- Culot : GU10
- Format : MR16
- Durée de vie : 1500 h
- Distance de sécurité : 20 cm
- Température maximale à la surface du verre : > 250°
- Angle d'ouverture : 36°
- Flux lumineux : 200 lm
- Température de couleur : 2800 kelvin
- Indice de Rendu de Couleurs (IRC) : 100

▪ 4.3 Caractéristiques fonctionnelles

- Bonne qualité de lumière
- Utilisables avec variateur
- Faisceau froid
- Faciles à brancher : ne nécessitent pas de transformateur

5/ Référentiels normatifs

- Conforme à la norme :
 - o IEC 60432-3, IEC 60698
 - o NM 06.7.102
- Respect de l'environnement : 100% RoHS