

OMNILUX MR-16 12V/50W GX-5.3 SP violet

Ampoule pour miroir, lumière froide

Réf. : 91205758

GTIN: 4026397144147



L'article n'est plus disponible.

Caractéristiques:

- More light at a same performance by higher coiled filament temperature
- Longer lifetime by permanent filament renewal (tungsten parts bond to the gaseous halogene parts even before reaching the glass bulb)
- The temperature circulation has the effect that the tungsten parts precipitate again on the filament
- Constant light during lifetime, as no bulb blackening occurs
- Comfortable and fresh light
- Dimmable (blackening of the glass bulb in case of dimmed operation is eliminated by a short operating time at full voltage)
- Different illumination angles for different application areas
- Low power consumption
- Dimmable
- Inflammable à chaud

Logistique

EAN / GTIN: 4026397144147

Poids: 0,04 kg

Longueur: 0,04 m

Largeur: 0,04 m

Hauteur: 0,06 m

Données techniques:

Tension de service: 12 V

Tension nominale: 50 W

Culot/douille: GX5,3

Type de lampe: Lampe halogène; Lampe à verre transparent;
Lampe à basse tension; Lampe à gaz à piston;
Ampoule halogène; Lampe Cool Beam

Spécification de l'ampoule: Dimmable

	Inflammable à chaud
Angle de départ:	12°
Couleur lumineuse:	Pourpre/violet
Durée de démarrage:	0 s
Construction:	MR-16; Réflecteur; Culot à broche
Température de fonctionnement max.:	40° C
Température de fonctionnement min.:	20° C
Position de fonctionnement:	S180 (universal)
Durée de vie:	2000 h
Dimensions (LxD):	81x51 mm
Poids:	40 g
Spécifications juridiques	
Produit spécial:	Non destiné à l'éclairage de la pièce dans les ménages
Utilisation:	Éclairage pour effets de spectacle