

OMNILUX GU-10 230V COB 5W LED 1800-3000K dim2warm

Ampoule LED à fonction moderne Dim to Warm

Réf. : 88540655

GTIN: 4026397665543



Prix de catalogue: 20.83 €

TVA 19% incl.

Caractéristiques:

- Comportement de gradation comparable à celui des lampes à incandescence et halogènes (dim-to-warm)
- Change la couleur de la lumière en variant de 3000 K (blanc chaud) à 1800 K (blanc extra chaud)
- Crée des ambiances particulièrement chaleureuses
- Remplacement facile des lampes
- Économie d'énergie
- Dimmable
- Température de couleur variable 1800 K - 3000 K
- Montage facile
- Avec un Angle de départ de 24°
- Indice de rendu de couleur (IRC) très élevé

Logistique

EAN / GTIN: 4026397665543

Poids: 0,06 kg

Longueur: 0.06 m

Largeur: 0.06 m

Hauteur: 0.07 m

Données techniques:

Tension nominale (lampes):	230 V
Tension nominale:	5 W
Culot/douille:	GU10
Type de lampe:	Lampe LED
Spécification de l'ampoule:	Dimmable
Couleur lumineuse:	Blanc
Température de couleur:	1800K - 3000K ajustable

Measurand (Pst LM):	0,0
Construction:	Montage facile
Angle de départ:	24°
Angle de départ (1/2 pic):	24°
Angle de départ (1/10 pic):	60°
Rendu de couleur (CRI):	90 Ra
Luminous flux maintenance:	13
MacAdam Color consistency:	3
Température de fonctionnement max.:	40° C
Température de fonctionnement min.:	20° C
Durée de vie:	15000 h
Flux lumineux:	400 lm
Luminous flux maintenance:	0,97
Longueur d'onde:	640 nm
Matériau:	Aluminium coulé
Dimension:	Largeur : 5 cm Profondeur : 5 cm Hauteur : 5 cm
Poids:	40 g
Catégorie d'efficacité énergétique (A - G):	F