

OMNILUX PAR-20 230V COB 6W E-27 LED 1800k-3000k dim2warm

Ampoule LED PAR-20 à fonction avancée Dim to Warm

Réf. : 88021250

GTIN: 4026397665567



Prix de catalogue: 23.68 €

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
- Indice de rendu de couleur (IRC) très élevé

Logistique

EAN / GTIN: 4026397665567

Poids: 0,13 kg

Longueur: 0.07 m

Largeur: 0.07 m

Hauteur: 0.09 m

Données techniques:

Tension de service:	230 V, 220 - 240 V
Tension nominale:	6 W
Culot/douille:	E27
Spécification de l'ampoule:	Dimmable
Angle de départ:	24°
Couleur lumineuse:	Blanc
Température de couleur:	1800K - 3000K ajustable

Construction:	Montage facile
Rendu de couleur (CRI):	95 Ra
Température de fonctionnement max.:	40° C
Température de fonctionnement min.:	20° C
Durée de vie:	15000 h
Flux lumineux:	480 lm
Longueur d'onde:	640 nm
Matériau:	Aluminium coulé
Couleur:	Noir
Poids:	110 g
Catégorie d'efficacité énergétique (A - G):	F