



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
- Montage facile
- Température de couleur variable 1800 K - 3000 K
- Indice de rendu de couleur (IRC) très élevé

Logistique

EAN / GTIN: 4026397665581

Poids: 0,19 kg

Longueur: 0.10 m

Largeur: 0.10 m

Hauteur: 0.12 m

Données techniques:

Tension de service:	230
Tension nominale:	12 W
Culot/douille:	E27
Type de lampe:	Lampe LED; reflector lamp
Spécification de l'ampoule:	Dimmable
Angle de départ:	24°
Construction:	Montage facile

Couleur lumineuse:	Blanc
Température de couleur:	1800K - 3000K ajustable
Rendu de couleur (CRI):	96 Ra
Construction:	PAR-30
Température de fonctionnement max.:	40° C
Température de fonctionnement min.:	20° C
Durée de vie:	15000 h
Flux lumineux:	960 lm
Longueur d'onde:	640 nm
Poids:	0,14 kg
Sécurité photobiologique:	Risque groupe 1
Catégorie d'efficacité énergétique (A - G):	F
EPREL-Nr:	963473

Contenu de la livraison:
