

OMNILUX PAR-30 240V/75W E-27 spot 2000h

Ampoule PAR-30

Réf. : 88041005

GTIN: 4026397102352



L'article n'est plus disponible.

Caractéristiques:

- Halogene lamp, suitable for E-27-socket (230 V~)
- Clear, brilliant halogene light for spot (10°) or Flood (30°)
- Operation at mains voltage without transformator
- Front screen provides for low bleaching and protects against contact with and soiling of burner
- Easy replacement with normal E-27 reflector lamps
- Average lifetime 2000 hours
- Constant light flow and no blackening of the burner during lifetime
- Any burner position possible
- Dimmable
- Inflammable à chaud
- Indice de rendu de couleur (IRC) très élevé

Logistique

EAN / GTIN: 4026397102352

Poids: 0,19 kg

Longueur: 0.09 m

Largeur: 0.09 m

Hauteur: 0.10 m

Données techniques:

Tension de service:	240 V, 220 - 240 V
Tension nominale:	75 W
Culot/douille:	E27
Type de lampe:	Lampe halogène; Lampe à verre transparent; Lampe à haute tension; Lampe à gaz à piston; Ampoule halogène
Spécification de l'ampoule:	Dimmable Inflammable à chaud

Angle de départ:	10°
Couleur lumineuse:	Blanc
Température de couleur:	2700K
Rendu de couleur (CRI):	95 Ra
Durée de démarrage:	0 s
Construction:	PAR-30
Température de fonctionnement max.:	40° C
Température de fonctionnement min.:	20° C
Position de fonctionnement:	S180 (universal)
Durée de vie:	2000 h
Flux lumineux:	700 lm
Dimensions (LxD):	92x95 mm
Spécifications juridiques	
Catégorie d'efficacité énergétique (A++ - E):	D