

## Lampe LED sphérique à filament E27

Image not found or type unknown



p. 5-145

### Caractéristiques produits

Finition	<b>Transparent</b>
Type de source	<b>LED</b>
Type	<b>Claire</b>
Diamètre (mm)	<b>45</b>
Flux (lm)	<b>500</b>
Puissance (W)	<b>4</b>
Faisceau (°)	<b>270</b>
Durée de vie moyenne (h)	<b>25000</b>
Unité de vente	<b>(1 pièce)</b>

### Caractéristiques techniques

Code	Forme	Culot	Gradable	Température de couleur (K)	Longueur (mm)
667285	Standard	E27	non	2700	78
667292	Standard	E27	Non	4000	78
667299	Standard	E14	Non	2700	75
667306	Sphérique	E14	Non	4000	75

### Descriptif

Finition avec effet «filament».

Ø 45 mm.

Faisceau : 270°.

Tension : 220-240 V.

Durée de vie moyenne : 25 000 h.

**Non gradable.**

IRC >80.

