

E2911068

Lampe sphérique LED E14 6W 230V 2700°K opalisée

22 févr. 2025



HALOTEC®

PRIX

| | Lot | Prix sans TVA |
|--|-----|---------------|
| | 1 | 1,33€ |
| | 10 | 1,11€ |
| | 50 | 1,05€ |



Suite à la page suivante >>

E2911068

Lampe sphérique LED E14 6W 230V 2700°K opalisée

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

SYMBOLES



CERTIFICADOS



Pesage: 41 Grammes

Conditionnement: Etui pegbordable 1 Unité

REMARQUES

Corps thermoplastique

AUTRES CARACTÉRISTIQUES

Longueur (mm): 80

Couleur: Blanc chaud

Fréquence (Hz): 50~60

Température de couleur (°K): 2700

Angle (°): 145

Efficacité énergétique: A+

Équivalence incandescence (W): 40

Vie (Heures): 25000

Facteur de puissance: >0.4

La durée de préchauffage nécessaire pour atteindre 60 %
du flux lumineux total (sec): <0.5

Durée d'allumage (seg): <0.5

Diamètre (mm): 45

Tension In (Vac): 220~240

Puissance (W): 6

Lumens: 480

Culot: E14

Kwh/1000h: 6

CRI (≥): 80

Dimmable: NO

Cycle de commutation (≥): 15000

Facteur de conservation du flux lumineux de la lampe à la
fin de sa durée de vie nominale: 0.7

Constance des couleurs: <6 sdc