

E2931072

Lampe standard E27 LED 7W 230V 4000°K opalisée

7 janv. 2025



HALOTEC®

DESCRIPTION

E27 Ampoule sphérique à LED de 7 W avec puissance de lumière neutre 4000K et culot en céramique. Pour l'éclairage intérieur. Remplacement direct des lampes à incandescence E27 permettant d'économiser plus de 80% d'énergie. Longue vie et instantané.

PRIX

	Lot	Prix sans TVA
	1	1,74€
	10	1,52€
	20	1,45€



Suite à la page suivante >>

E2931072

Lampe standard E27 LED 7W 230V 4000°K opalisée

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

SYMBOLES



CERTIFICADOS



Pesage: 105 Grammes

Conditionnement: Etui pegbordable 1 Unité

REMARQUES

CRI>80 Durée de vie moyenne 30.000h équivalent à une lampe à incandescence 50W

AUTRES CARACTÉRISTIQUES

Longueur (mm): 110

Couleur: Blanc neutre

Fréquence (Hz): 50~60

Température de couleur (°K): 4000

Culot: E27

Kwh/1000h: 7

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: 0.70

Constance des couleurs: <6 sdcn

Diamètre (mm): 60

Tension In (Vac): 230

Puissance (W): 7

Lumens: 500

Efficacité énergétique: A+

Équivalence incandescence (W): 50

Vie (Heures): 25000

Facteur de puissance: >0.5

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

Durée d'allumage (seg): <0.5