



E14 GENIE ESaver 11w 2700K /827 230V 10000h
PHILIPS



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	Fluocompacte
Alimentation	Secteur français	Classe énergétique	A
Culot	E14	Cycle allumage	5000
Diamètre	44.4	Durée de vie	10000
Fabricant	PHILIPS	Facteur de puissance	0.6
Flux	600	Forme	Tube
Gradable	Non	Indice de rendu des couleurs (IRC)	81
Largeur	44.4	Longueur totale	122
packing hauteur	13.5	packing largeur	10
packing longueur	14.7	packing poids	0.5
packing qte	6	Poids	0.065
Puissance	11	Teinte du verre	Opale
Température de couleur	2700	Temps de chauffe	0.3
Tension d'entrée	230-240		

Description

Caractéristiques

1. Lampe miniaturisée
1. Allumage pratiquement instantané (<1 s), sans papillotements
1. 85 % du flux lumineux nominal après 1 minute
1. Flux stable (>90 %) sur la plage de température d' utilisation recommandée
1. Remplacement des lampes incandescence quand celles-ci ne sont pas visibles
1. Utilisation en intérieur

Toute la lumière est produite par des diodes pour un fonctionnement optimal de la lampe: -5 à +45°C (culot haut), +5 à +45°C

(culot en bas)

1. Utilisation en extérieur avec un luminaire fermé
1. Ne fonctionne pas sur minuterie.