

FICHE PRODUIT référence: 6040500145642

POUX GRAND - 82300 ST CIRQ Tél: +33 5 63 63 94 69

Fax: +33 5 47 74 50 81



2G7 ampoule LED PL 6W = 11W 840 4000K 230V-240V BEE



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
Alimentation	Secteur français
Classe énergétique	F
Couleur de l'éclairage	Blanc
Cycle allumage	15000
Durée de vie	20000
Equivalence	11
Facteur de puissance	0.5
Gradable	Non
Indice de rendu des	80
couleurs (IRC)	
Longueur totale	222
Normes - Homologations	CE
packing largeur	3.7
packing poids	0.06
Poids	0.06
Teinte du verre	Opale
Tension d'entrée	220-240
Type de tension d'entrée	AC

-Z4 - Technologie	LED
Angle	130
Consommation d'énergie	6
Culot	2G7
Diamètre	37
Efficacité lumineuse	100
Fabricant	Bailey Lights
Flux	600
Indice de protection	20
Intensité	0.052
Intensité Normes - Homologations	0.052 RG 1 Photobio 62471
Normes - Homologations	RG 1 Photobio 62471
Normes - Homologations packing hauteur	RG 1 Photobio 62471 3.7
Normes - Homologations packing hauteur packing longueur	RG 1 Photobio 62471 3.7 22.2
Normes - Homologations packing hauteur packing longueur packing qte	RG 1 Photobio 62471 3.7 22.2

Description

Ampoule de technologie LED à culot 2G7 de finition Opale d'une puissance de 6w de marque BAILEY LIGHTS.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français

Durée de vie : 20000H

Flux: 600Lm Puissance: 6w

Température de couleur : 4000K Tension d'entrée : 220-240v



FICHE PRODUIT référence: 6040500145642

POUX GRAND - 82300 ST CIRQ Tél : +33 5 63 63 94 69

Fax: +33 5 47 74 50 81