

SOURCE

BULB G9-12W-4000K

BL000073

[INTÉRIEUR](#) > Lampe

[LAMPE](#) > Lampe

Lampe G9 économique.

Domaines d'application

- Pièces de vie



12 W

1200
lm

IRC
>80

IP20

4000K

F

Données électriques

Puissance totale (W)	12
Tension nominale (V)	230V
Distorsion harmonique	-
Facteur de puissance	>0.85
Fréquence(s) réseau	50Hz
Classe électrique	II
Dimmable	Non

Données photométriques / LEDS

Température(s) de couleur	4000K
Type de source	G9
Source incluse	Oui
SDCM initial	SDCM<6
IRC	>80
Groupe de sécurité photobiologique (EN62778)	RG1
Flux lumineux (lm)	1200lm (4000K)
ULOR	-

Données physiques et mécaniques

Diamètre (mm)	18.4
Hauteur (mm)	75
Diamètre d'encastrement (mm)	-
Poids (kg)	-
Profondeur d'encastrement sous BA13	-
Longueur de câble	-
Couleur de produit	-
Indice de protection IK	IK04
Test au fil incandescent	650°C
Indice(s) de protection IP	IP20
Plage de température d'utilisation	-25° ... +45°C
Matériaux de corps	PC - Céramique
Matériau diffuseurs	PC
Alimentation incluse	Oui

Données supplémentaires

Angle de distribution	300°
Orientable	Non