

Ampoule BIAXD 13W 827 GE

CARACTERISTIQUES GENERALES :

Réf :	BIAXD13W827
Culot :	G24d 1
Alimentation :	Secteur Français
Durée de vie moyenne :	10000 h
Luminosité :	900 lm
Teinte :	2700
Courant :	0.175 A



Ampoule BIAXD 13W 827 GE

Présentation GE Biax D E LongLast 13W 827

Les GE Biax D E sont des lampes fluorescentes compactes, à alimentations séparées, sans starter ni condensateur. Ce modèle est très économe en énergie et s'utilise avec un ballast électronique. D'une longueur de 131 mm elles disposent d'un culot G24q 1, composé de 4 broches.

Les GE Biax D/E LongLast 13W 827 G24q 1 4P HomeWhite diffusent une lumière très chaleureuse d'une température de couleur de 2700K. L'indice de rendu des couleurs est par ailleurs excellent, supérieur à 80Ra. Elles sont très économes en énergie : leur étiquette énergétique est classée A. Les lampes ont de plus une durée de vie très longue, 12000 heures en moyenne.

Application

Convenant à l'éclairage général comme à l'éclairage fonctionnel, les GE Biax D E 13W 827 G24q 1 4P HomeWhite peuvent être utilisées de différentes manières, par exemple dans les bureaux, écoles, supermarchés, salles de réunion, entrepôts, ateliers, hôtels ou restaurants.. Elles conviennent parfaitement pour l'utilisation dans des luminaires de petite taille.

Packaging :

Dimensions produit :

EAN : 043168185578

Données non contractuelles