

G24D3 LED 10W DULUX D 26 Dépolie 900lm 830 OSRAM



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
Alimentation	Ballast Ferromagnétique
	CCG
Angle	120
Couleur de l'éclairage	Blanc Chaud
Cycle allumage	200000
Durée de vie	30000
Fabricant	OSRAM
Finition	Blanc
Gradable	Non
Intensité	0.045
Normes - Homologations	Rohs
packing hauteur	18.8
packing longueur	19.3
packing qte	10
Poids	0.072
Teinte du verre	Opale
Tension d'entrée	220-240

-Z4 - Technologie	LED
Alimentation	Secteur français
Classe énergétique	A+
Culot	G24d-3
Diamètre	34
Equivalence	26
Facteur de puissance	0.5
Flux	990
Indice de protection	20
Longueur totale	171
Normes - Homologations	CE
packing largeur	8.2
packing poids	0.894
Plage de fonctionnement	-20 +35
Puissance	10
Température de couleur	3000

Description

Caractéristiques produit

1. LED replacement for conventional compact fluorescent lamps for use in CCG luminaires or on AC mains
1. Type de protection : IP20
1. Rotatable base around its longitudinal axis ($\pm 90^\circ$)
1. Durée de vie : jusqu'à 30 000 h

1. Culot G24d à deux broches

Toute la lumière au bout de vos doigts sur www.francelampes.com - Email: info@francelampes.com

30/01/2026

Avantages produits

- 1. Remplacement rapide, simple et sûr sans recâblage
- 1. Faible consommation d'énergie
- 1. Remplacement aisément grâce au design compact
- 1. Fonctionnement directement sur secteur 230 V AC possible

Domaines d'application

- 1. Eclairage général à température ambiante de -20...+35°C
- 1. Supermarchés et grands magasins
- 1. Allées et couloirs
- 1. Hôtels, restaurants
- 1. Utilisation en extérieur, uniquement dans des luminaires appropriés

Consignes de sécurité

Convient uniquement pour des températures allant jusqu'à 35 ° C à l'intérieur du luminaire.

Ne convient pas pour un fonctionnement en duo

Le point Tc est situé sous le module LED à l'arrière de la lampe.