



GX24d-3 Dulux Led 9w = 26w 840 4000K 220-240v
Ledvance



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	LED
Alimentation	Secteur français	Alimentation	Ballast Ferromagnétique CCG
Angle	120	Classe énergétique	E
Consommation d'énergie	9	Couleur de l'éclairage	Blanc
Culot	GX24d-3	Cycle allumage	200000
Diamètre	38	Durée de vie	30000
Efficacité lumineuse	122	Eprel	404763
Equivalence	26	Fabricant	LEDVANCE
Facteur de puissance	0.90	Flux	1100
Gradable	Non	Indice de protection	20
Intensité	0.043	Longueur totale	147.00
Normes - Homologations	CE	Normes - Homologations	RG 0 Photobio 62471
packing hauteur	16.6	packing largeur	9
packing longueur	21.3	packing poids	1.033
packing qte	10	Plage de fonctionnement	-20 +45
Poids	0.076	Puissance	9
Teinte du verre	Opale	Température de couleur	4000
Tension d'entrée	220-240	text_information	txt_br_EM
Type de tension d'entrée	AC		

Description

Avantages produits

- Installation facile
- Faible consommation d'énergie
- Remplacement aisé grâce au design compact
- Fonctionnement directement sur secteur 230 V AC possible

Caractéristiques produit

- LED replacement for conventional compact fluorescent lamps for use in CCG luminaires or on AC mains
- Durée de vie : jusqu'à 30 000 h
- Base rotative autour de son axe longitudinal ($\pm 90^\circ$)
- Culot GX24d à deux broches
- Type de protection : IP20
- Lampes sans mercure

Domaines d'application

- Éclairage général avec des températures ambiantes de -20 à $+45^\circ\text{C}$
- Supermarchés et grands magasins
- Allées et couloirs
- Hôtels, restaurants