



Photo non contractuelle

GX24d-3 Dulux Led 9w = 26w 830 3000K 220-240v
Ledvance



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
Alimentation	Ballast Ferromagnétique CCG
Angle	120
Consommation d'énergie	9
Culot	GX24d-3
Diamètre	38
Efficacité lumineuse	111
Equivalence	26
Facteur de puissance	0.90
Gradable	Non
Intensité	0.043
Normes - Homologations	RG 0 Photobio 62471
packing hauteur	16.6
packing longueur	21.3
packing qte	10
Poids	0.076
Teinte du verre	Opale
Tension d'entrée	220-240
Type de tension d'entrée	AC

-Z4 - Technologie	LED
Alimentation	Secteur français
Classe énergétique	F
Couleur de l'éclairage	Blanc Chaud
Cycle allumage	200000
Durée de vie	30000
Eprel	404762
Fabricant	LEDVANCE
Flux	1000
Indice de protection	20
Longueur totale	147.00
Normes - Homologations	CE
packing largeur	9
packing poids	1.033
Plage de fonctionnement	-20 +45
Puissance	9
Température de couleur	3000
text_information	txt_br_EM

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