



Photo non contractuelle

2GX13 Circline Led 11,6w = 22w 6500K /865  
Ledvance



Produit soumis à l'éco-contribution

### Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	LED
Alimentation	LED Driver	Angle	120
Classe énergétique	E	Consommation d'énergie	12
Couleur de l'éclairage	Blanc Froid	Culot	2GX13
Cycle allumage	20000	Diamètre	16.5
Durée de vie	50000	Efficacité lumineuse	146
Eprel	1956106	Equivalence	22
Fabricant	LEDVANCE	Flux	1700
Forme	Circulaire	Gradable	Oui
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80	Intensité	0.350
Longueur totale	225	Normes - Homologations	RG 0 Photobio 62471
Normes - Homologations	CE	packing hauteur	25.8
packing largeur	25	packing longueur	27.4
packing poids	2.04	packing qte	10
Plage de fonctionnement	-20 +40	Poids	0.16
Puissance	11.6	Teinte du verre	Opale
Température de couleur	6500	text_information	txt_br_Dr
Type de tension d'entrée	DC		

### Description

Ampoule gradable (variable) de technologie LED à culot 2GX13 de forme Circulaire de finition Opale d'une puissance de 11.6w de marque LEDVANCE.

#### Caractéristiques:

Alimentation : Led driver

Durée de vie : 50000H

Flux : 1700Lm

Puissance : 11.6w

Température de couleur : 6500K

- 
1. Compatible avec le driver LED DR DALI-P-26-220-240-700 (A140200779631)
  1. Ne convient pas au fonctionnement avec une tension secteur de 230 V ou un appareillage de commande électronique.