



G24q-2 LED DULUX D/E 18 HF/AC 7w 865 6500K  
Ledvance



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

### Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	LED
Alimentation	Ballast Electronique	Alimentation	Secteur français
Angle	120	Classe énergétique	E
Consommation d'énergie	7	Couleur de l'éclairage	Blanc Froid
Culot	G24q-2	Cycle allumage	200000
Diamètre	33	Durée de vie	30000
Efficacité lumineuse	110	Eprel	1340168
Equivalence	18	Fabricant	LEDVANCE
Facteur de puissance	0.90	Flux	770
Gradable	Non	Indice de protection	20
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80	Intensité	0.032
Longueur totale	141	Normes - Homologations	CE
Normes - Homologations	RG 0 Photobio 62471	packing hauteur	16.5
packing largeur	8.2	packing longueur	19.3
packing poids	0.802	packing qte	10
Plage de fonctionnement	-20 +50	Poids	0.061
Puissance	7	Teinte du verre	Opale
Température de couleur	6500	Tension d'entrée	220-240
text_information	txt_br_HF	Type de tension d'entrée	AC

### Description

Ampoule de technologie LED à culot G24q-2 de finition Opale d'une puissance de 7w de marque LEDVANCE.

#### Caractéristiques:

Alimentation : Ballast Electronique

Alimentation : Secteur français

Durée de vie : 30000H

Flux : 770Lm

Puissance : 7w

Température de couleur : 6500K

Toute la lumière au bout de vos doigts sur [www.francelampes.com](http://www.francelampes.com) - Email: [info@francelampes.com](mailto:info@francelampes.com)

---

Tension d'entrée : 220-240v

Compatibilité avec votre ballast fluorescent  
4099854501616