



G24Q3 DULUX D/E 26w /830 4 pins Osram



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	Fluocompacte
Alimentation	Ballast Electronique	Classe énergétique	G
Culot	G24q-3	Diamètre	34
Durée de vie	20000	Eprel	546450
Fabricant	OSRAM	Flux	1800
Gradable	Non	Indice de rendu des couleurs (IRC)	89
Largeur	34	Longueur	149
Longueur totale	165	packing hauteur	8
packing largeur	19.1	packing longueur	19
packing poids	0.6	packing qte	10
Poids	0.05	Puissance	26
Teinte du verre	Opale	Température de couleur	3000

Description

Lampes fluocompactes à alimentation séparée pour fonctionnement sur batteries, panneaux solaires et réseau. Utilisable en tension secteur et en TBT. Variation possible avec une alimentation adaptée.

Dimensions et puissances identiques à celles des DULUX D/E

- Lumière agréable grâce aux ballasts électroniques
- Culot GX24q à quatre contacts avec embase écourtée afin d'empêcher les DULUX D/E d'être montées dans les nouvelles douilles pour DULUX D/E.
- Durée de vie: 20 000 heures