



G24Q3 DULUX D/E 26w /827 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	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	19.2
packing longueur	19	packing poids	0.6
packing qte	10	Poids	5.0000000000000003E-2
Puissance	26	Teinte du verre	Opale
Température de couleur	2700		

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.

1. Lumière agréable grâce aux ballasts électroniques
1. 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.
1. Durée de vie: 20 000 heures