



G24Q3 DULUX D/E 26w /865 4 pins OSRAM



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
Alimentation	Ballast Electronique
Culot	G24q-3
Durée de vie	20000
Flux	1710
Indice de rendu des couleurs (IRC)	89
Longueur	149
packing hauteur	19.2
packing longueur	19
packing qte	10
Puissance	26
Température de couleur	6500

-Z4 - Technologie	Fluocompacte
Classe énergétique	A
Diamètre	34
Fabricant	OSRAM
Gradable	Non
Largeur	34
Longueur totale	165
packing largeur	8.2
packing poids	0.6
Poids	0.08
Teinte du verre	Opale

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