



G24Q1 DULUX D/E 13w /827 4 pins OSRAM



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
Alimentation	Ballast Electronique
Culot	G24q-1
Durée de vie	20000
Fabricant	OSRAM
Gradable	Non
Largeur	34
Longueur totale	131
packing largeur	8.2
packing poids	0.5
Poids	0.05
Teinte du verre	Opale

-Z4 - Technologie	Fluocompacte
Classe énergétique	A
Diamètre	34
Eprel	546442
Flux	900
Indice de rendu des couleurs (IRC)	89
Longueur	115
packing hauteur	16
packing longueur	18.8
packing qte	10
Puissance	13
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.

- 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