



Photo non contractuelle

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



Produit soumis à l'éco-contribution

### Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	Fluocompacte
Alimentation	Ballast Electronique	Classe énergétique	A
Culot	G24q-1	Diamètre	34
Durée de vie	20000	Eprel	546442
Fabricant	OSRAM	Flux	900
Gradable	Non	Indice de rendu des couleurs (IRC)	89
Largeur	34	Longueur	115
Longueur totale	131	packing hauteur	16
packing largeur	8.2	packing longueur	18.8
packing poids	0.5	packing qte	10
Poids	0.05	Puissance	13
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.

- 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