



G24Q1 DULUX D/E 10w /830 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
Flux	600
Indice de rendu des couleurs (IRC)	89
Longueur	87
packing hauteur	13
packing longueur	19
packing qte	10
Puissance	10
Température de couleur	3000

-Z4 - Technologie	Fluocompacte
Classe énergétique	G
Diamètre	34
Fabricant	OSRAM
Gradable	Non
Largeur	34
Longueur totale	103
packing largeur	8.2
packing poids	0.4
Poids	0.05
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.

- 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