



G24Q1 DULUX D/E 10w /830 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-1	Diamètre	34
Durée de vie	20000	Fabricant	OSRAM
Flux	600	Gradable	Non
Indice de rendu des couleurs (IRC)	89	Largeur	34
Longueur	87	Longueur totale	103
packing hauteur	13	packing largeur	8.2
packing longueur	19	packing poids	0.4
packing qte	10	Poids	5.0000000000000003E-2
Puissance	10	Teinte du verre	Opale
Température de couleur	3000		

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