

2G10 DULUX F 36w /830 OSRAM



Photo non contractuelle



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	Fluocompacte
Alimentation	Ballast Electronique	Classe énergétique	B
Culot	2G10	Diamètre	17.50
Durée de vie	10000	Epel	546530
Fabricant	OSRAM	Flux	2800
Gradable	Non	Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Largeur	17.50	Longueur	217
packing hauteur	24.5	packing largeur	10.5
packing longueur	27.5	packing poids	1.631
packing qte	10	Poids	0.2
Puissance	36	Teinte du verre	Opale
Température de couleur	3000		

Description

La lampe fluocompacte extra plate (F=flat) avec une haute efficacité lumineuse.

Elles sont idéales pour les faux-plafonds en modules 2 M et 3 M (200 et 300 mm), pour les luminaires suspendus, les plafonniers et les appliques murales.

- Haute efficacité lumineuse: avec l'alimentation électronique QUICKTRONIC, la lampe OSRAM DULUX F 36W a un flux lumineux jusqu'à 13% plus élevé que celui de deux lampes OSRAM DULUX L 18W
- Dimensions compactes: pratiquement deux fois moins longue qu'une lampe DULUX L de flux lumineux similaire
- Coûts de câblage et d'installation d'une lampe OSRAM DULUX F 36W réduits par rapport à deux lampes DULUX L 18W
- Utilise les mêmes alimentations que les lampes OSRAM DULUX L de même puissance
- Culot 2G10 à 4 broches
- Durée de vie: 10 000 heures (avec BE)
- Durée de vie: 8 000 heures (avec BC)