



Photo non contractuelle

2G10 DULUX F 36w /840



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
Alimentation	Ballast Electronique
Culot	2G10
Durée de vie	10000
Fabricant	OSRAM
Flux	2800
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Longueur	217
packing largeur	9.7
packing poids	1.39
Poids	0.13
Teinte du verre	Opale

-Z4 - Technologie	Fluocompacte
Classe énergétique	B
Diamètre	17.50
Eprel	546531
Fabricant	RADIUM
Gradable	Non
Largeur	17.50
packing hauteur	24.2
packing longueur	28.2
packing qte	10
Puissance	36
Température de couleur	4000

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.

1. Haute efficacité lumineuse: avec l'alimentation électronique QUICKTRONIC, la lampes OSRAM DULUX F 36W a un flux lumineux jusqu'à 13% plus élevé que que celui de deux lampes OSRAM DULUX L 18W
1. Dimensions compactes: pratiquement deux fois moins longue qu'une lampe DULUX L de flux lumineux similaire
1. Coûts de câblage et d'installation d'une lampe OSRAM DULUX F 36W réduits par rapport à deux lampes DULUX L 18W
1. Utilise les mêmes alimentations que les lampes OSRAM DULUX L de même puissance

1. Durée de vie: 10 000 heures (avec BE)

1. Durée de vie: 8 000 heures (avec BC)