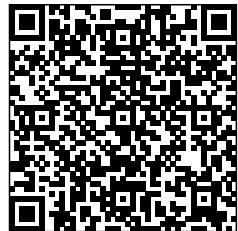




Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution



Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
Alimentation	Ballast Electronique
Couleur de l'éclairage	Blanc Chaud
Diamètre	16-300
Fabricant	OSRAM
Forme	Circulaire
Indice de rendu des couleurs (IRC)	>80
packing hauteur	32.8
packing longueur	37.5
packing qte	12
Puissance	55
Température de couleur	3000

-Z4 - Technologie	Fluorescence
Classe énergétique	G
Culot	2GX13
Durée de vie	12000
Flux	4200
Gradable	Non
Longueur totale	300
packing largeur	32
packing poids	2.787
Poids	0.5
Teinte du verre	Opale

Description

Avantages produits

1. Extrêmement économique
1. Bonne qualité de la lumière
1. Excellent flux lumineux
1. Excellent éclairage uniforme sans ombres
1. Bonne durée de vie moyenne (avec ballast électronique OSRAM)

Domaines d'application

1. Bâtiments publics

1. Restaurants

1. Industrie

1. Commerces

1. Supermarchés et grands magasins

1. Hôtels

Caractéristiques produit

1. Bon indice de rendu des couleurs : 1B (Ra : 80 à 89)

1. Gradable (de 100...1 % avec ballast électronique QTi DALI/DIM)

1. Tube fluorescent circulaire à culot simple

1. Diamètre de tube : 16,0 mm

Technique / Accessoires

1. Uniquement pour un fonctionnement sur les alimentations électroniques