



Photo non contractuelle

DIM MCU OSRAM Systèmes de gestion de l'éclairage



Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Accessoires	-Z3 - Implantation	Mur
-Z4 - Emplacement	Encastré	-Z4 - Technologie	Fluorescence
-Z5 - Matériel	Variateur	Eprel	711370
Fabricant	OSRAM	Finition	Blanc
Gradable	Oui	Hauteur	40
Indice de protection	20	Largeur	80
Longueur totale	80	Normes - Homologations	CE
packing hauteur	28.8	packing largeur	27
packing longueur	36.2	packing poids	6.912
packing qte	48	Plage de fonctionnement	-20 +50
Poids	0.088	Tension d'entrée	220-240
text_information	txt_nrne	Type de Gradation	1-10v analogique

Description

Avantages produits

- Gradation et commutation manuelles intuitives
- Réglage individuel du niveau de luminosité minimal

Caractéristiques produit

- Contact de charge de commutation : 250 V/6 A (10 1-lampe or 5 2-lampes ECGs)
- Couvercle et bouton rotatif en blanc crème

Domaines d'application

- Salles de conférence
- Restaurants
- Éclairage de boutique

Technique / Accessoires

Toute la lumière au bout de vos doigts sur www.francelampes.com - Email: info@francelampes.com

- Convient à un maximum de 50 contrôleurs électroniques (contact de charge externe requis)
- Extension flexible par contact de charge externe et par amplificateur de signaux DIM SA.
- Couvercle et bouton rotatif inclus