

## DIM MCU OSRAM Systèmes de gestion de l'éclairage

Photo non contractuelle



### Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Accessoires
-Z4 - Emplacement	Encastré
-Z5 - Matériel	Variateur
Fabricant	OSRAM
Gradable	Oui
Indice de protection	20
Longueur totale	80
packing hauteur	28.8
packing longueur	36.2
packing qte	48
Poids	0.088
text_information	txt_nrne

-Z3 - Implantation	Mur
-Z4 - Technologie	Fluorescence
Eprel	711370
Finition	Blanc
Hauteur	40
Largeur	80
Normes - Homologations	CE
packing largeur	27
packing poids	6.912
Plage de fonctionnement	-20 +50
Tension d'entrée	220-240
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](http://www.francelampes.com) - Email: [info@francelampes.com](mailto:info@francelampes.com)

29/01/2026

- 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