



Photo non contractuelle

Variateur LED 0-300W Coupure de phase ECO-DIM.01



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Accessoires	-Z3 - Implantation	Mur
-Z4 - Emplacement	Encastré	-Z4 - Technologie	LED
-Z5 - Matériel	Variateur	Alimentation	Secteur français
Fabricant	Eco Dim	Finition	Bleu
Fréquence	50/60	Gradable	Oui
Hauteur	23.8	Indice de protection	20
Largeur	71	Longueur totale	71
packing hauteur	7.5	packing largeur	7.5
packing longueur	5	packing poids	0.094
packing qte	1	Poids	0.094
Profondeur d'encastrement	40	Puissance	300
Tension d'entrée	220-240	Type de Gradation	A coupure de phase TRIAC

Description

Variateur LED universel coupure de phase avant et arrière (RLC) 0-300W (RC)/0-150W (RL).
Petite profondeur d'installation (23 mm)
Dimmabilité optimale Réglage MIN Système de démarrage progressif Push/turn Incl.