

Fiche produit

Caractéristiques

S260519

Ovalis, LED rotary dimmer, white



Principales

Gamme	Ovalis
Type de produit ou équipement	Variateur
Présentation du produit	Produit complet
Équipement inclus	Fourni avec griffes
Couleur	Blanc (RAL 9003)
Type d'emballage	Boîte avec trou européen
Informations supplémentaires sur le variateur	Branchement 2 fils
Type de charge	230 V AC incandescent lamp 230 V AC halogen lamp LED lamp Low voltage halogen lamp with electronic transformer Low voltage halogen lamp with ferromagnetic transformer
Nombre de bornes	4 bornes à vis

Complémentaires

Montage du système d'installation	Pose encastrée
Type de commande	Type poussoir rotatif
Type d'interrupteur	Va-et-vient
Mode de fixation	Avec griffes Par vis
Application du variateur	Charge résistive Charge capacitive Charge inductive
Commande du variateur	Bouton-poussoir ON/OFF Réglage rotatif 270°
[Ue] tension assignée d'emploi	230 V CA 50/60 Hz
Type de protection	Disjoncteur de protection
Forme de la tête de vis	Pozidriv N°1
Capacité de serrage des bornes	1,5...2,5 mm ² pour rigide câble(s) 1,5...2,5 mm ² pour multibrins câble(s) 1,5...2,5 mm ² pour souple câble(s)
Longueur de dénudage des fils	8 mm
Hauteur	82 mm
Largeur	82 mm
Profondeur	50 mm
Profondeur d'encastrement	29,3 mm
Poids du produit	0,093 kg

Environnement

Température ambiante de stockage	-5...50 °C
Température ambiante de fonctionnement	5...35 °C
Degré de protection (IP)	IP20
Normes	EN 60669-2-1 2006/95/EEC 2004/108/EC
Certifications du produit	NF
Tenue aux chocs (IK)	IK02

Offer Sustainability

Directive RoHS UE	En cours d'investigation
-------------------	--------------------------