



2909

Variateur rotatif (R, LED), commande d'éclairage

Caractéristiques techniques

Tension

Tension de service	230 - 230 V
--------------------	-------------

Fréquence

Fréquence	50 - 50 Hz
-----------	------------

Matières

Matière	Métal PVC
---------	-----------

Dimensions

Diamètre de l'axe	4 mm
Profondeur de montage	31 mm
Hauteur	71 mm
Largeur	71 mm
Profondeur	50 mm

Architecture

Type d'organe de commande	Rotatif
---------------------------	---------

Puissance

Puissance absorbée (veille)	0,20 W
-----------------------------	--------

Éclairage

Lampes LED réglables 230 V	3 - 40 W
----------------------------	----------

Textes

Principe de variation	Coupe de phase montante
Fusible	Protégé contre les courts-circuits et les surcharges (fusible miniature)
Mode d'installation	Avec griffes d'écartement
Type de raccordement	Avec bornes à vis
Fonctionnement & contrôle	Pas d'interface Bluetooth

Durabilité

Conformité REACH	Oui
Conforme à la directive RoHS	Oui