



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

Fonctionnement & contrôle Pas d'interface Bluetooth

Fusible Protégé contre les courts-circuits et les surcharges (fusible miniature)

Mode d'installation Avec griffes d'écartement

Principe de variation Coupure de phase montante

Type de raccordement Avec bornes à vis