



294410

Var. rot. uni a. enjol. (R,L,C,LED), régl. cont., 1930/Glas, b/c pol., bril.

Caractéristiques techniques

Tension

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

Fréquence

Fréquence	50 - 60 Hz
-----------	------------

Matières

Couleur	Blanc polaire
Code RAL	9010
Matière	Métal PVC

Dimensions

Diamètre de l'axe	4 mm
Profondeur de montage	24 mm
Hauteur	71 mm
Largeur	71 mm
Profondeur	45 mm

Architecture

Type d'organe de commande	Bouton poussoir/rotatif
---------------------------	-------------------------

Éclairage

Lampes LED réglables 230 V	3 - 100 W
----------------------------	-----------

Textes

Principe de variation	Coupure de phase montante ou descendante selon le type de charge, auto-apprentissage
Fusible	Protégé contre les courts-circuits et les surcharges (fusible électronique)
Tension	Vérification de la tension possible sans démontage
Mode d'installation	Avec griffes d'écartement
Type de raccordement	Avec bornes à vis
Entrée de l'unité d'extension	Avec entrée auxiliaire pour bouton-poussoir (contact NO) Avec commande centralisée Avec entrée auxiliaire pour variateur rotatif universel
Fonctionnement & contrôle	Pas d'interface Bluetooth

Durabilité

Conformité REACH	Oui
Conforme à la directive RoHS	Oui