



294410

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

Caractéristiques techniques

Tension

Tension de service 230 - 230 V

Fréquence

Fréquence 50 - 60 Hz

Matière

Couleur Alba

Code RAL 9010

Matière Métal, Plastique

Dimensions

Ø de la dimension 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

Entrée de poste auxiliaire	Avec entrée de poste auxiliaire pour poussoir (contact normalement ouvert) Avec commande à une surface, Avec entrée auxiliaire pour commande déportée
Fonctionnement & contrôle	Pas d'interface Bluetooth
Fusible	Protégé contre les courts-circuits et les surcharges (fusible électronique)
Mode de montage	Avec griffes d'écartement
Principe de variation	Coupage de phase montante ou descendante selon le type de charge, auto-apprentissage
Tension	Vérification de la tension possible sans démontage
Type de raccordement	Avec bornes à vis