



WH11430200B

**basico ENC: Var. rot. c. ph. desc./asc. 400W LED 90W + pl.d.fixat. et face Blanc**

#### Caractéristiques techniques

##### Tension

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

##### Connectivité

Avec système bus radio-KNX	Non
----------------------------	-----

##### Fréquence

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

##### Matière

Couleur	Blanc
Code RAL	9010
Matière	Duroplast

##### Dimensions

Ø de la dimension de l'axe	4 mm
Profondeur de montage	21 mm
Hauteur	77 mm
Largeur	77 mm
Profondeur	46 mm

##### Architecture

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

##### Éclairage

Lampes LED réglables 230 V	3 - 90 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 de montage	Pour fixation par vissage
Type de raccordement	Avec bornes à vis
Entrée de poste auxiliaire	Avec entrée de poste auxiliaire pour bouton-poussoir (NO) avec commande centralisée Avec entrée auxiliaire pour variateur rotatif universel
Fonctionnement & contrôle	Pas d'interface Bluetooth

##### Durabilité

Conforme à la directive RoHS	Oui
------------------------------	-----