



WH20430207B

ka. ENC: Var.rot. c.d.ph.asc./desc. 400W/LED 90W + pl. de fixat. + face Beige

**Caractéristiques techniques**

**Tension**

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

**Connectivité**

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

**Fréquence**

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

**Matière**

Couleur	Beige
---------	-------

Code RAL	1015
----------	------

Matière	Duroplast
---------	-----------

**Dimensions**

Ø de la dimension de l'axe	4 mm
----------------------------	------

Profondeur de montage	14 mm
-----------------------	-------

Hauteur	77 mm
---------	-------

Largeur	77 mm
---------	-------

Profondeur	55 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
------------------------------	-----