



WH27430204C

ka.pro ENC compl.: Variat. rotatif à coup. d.ph. asc./desc. 400W/LED 90W/Anthr.

Caractéristiques techniques

Tension

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

Connectivité

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

Fréquence

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

Matière

Couleur	Anthracite
---------	------------

Code RAL	7024
----------	------

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

Dimensions

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

Profondeur de montage	32 mm
-----------------------	-------

Hauteur	94 mm
---------	-------

Largeur	94 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
------------------------------	-----