



WH20430207B

kallysto UP: DrehDim.Ph.-An-/Abschn.20-400W/LED 3-90W + Bef.-Pl. + Front Beige

Technische Eigenschaften

Spannung

Betriebsspannung	230 - 230 V
------------------	-------------

Anschlussmöglichkeiten

Mit Bussystem KNX-Funk	Nein
------------------------	------

Frequenz

Frequenz	50 - 60 Hz
----------	------------

Werkstoff

Farbe	Beige
-------	-------

RAL Nummer	1015
------------	------

Werkstoff	Duroplast
-----------	-----------

Abmessungen

Achsdurchmesser	4 mm
-----------------	------

Einbautiefe	14 mm
-------------	-------

Höhe	77 mm
------	-------

Breite	77 mm
--------	-------

Tiefe	55 mm
-------	-------

Architektur

Steuer-/Bedienelement	Dreh-/Druckknopf
-----------------------	------------------

Beleuchtung

Dimmbare 230 V LED Lampe	3 - 90 W
--------------------------	----------

Texte

Dimmprinzip	Phasenan-, Phasenabschnitt oder LED-Phasenanschnitt je nach Lastart, selbstlernend
-------------	--

Sicherung	Kurzschlussfest und überlastsicher (elektronische Sicherung)
-----------	--

Spannung	Spannungsprüfung ohne Ausbau möglich
----------	--------------------------------------

Montageart	Für Schraubbefestigung
------------	------------------------

Anschlussart	Mit Schraubklemmen
--------------	--------------------

Nebenstelleneingang	Mit Nebenstelleneingang für Taster (Schliesser) Mit Einflächenbedienung Mit Eingang für Nebenstellen-Einsatz für Universal-Drehdimmer
---------------------	--

Bedienung & Steuerung	Keine Bluetooth-Schnittstelle
-----------------------	-------------------------------

Nachhaltigkeit

RoHS-konform	Ja
--------------	----