



Technische Eigenschaften

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

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

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

Farbe	Weiss
-------	-------

RAL Nummer	9010
------------	------

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

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

Einbautiefe	21 mm
-------------	-------

Höhe	59 mm
------	-------

Breite	59 mm
--------	-------

Tiefe	46 mm
-------	-------

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

Dimmbare 230 V LED Lampe 3 - 90 W

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 Nebstelleneingang für Taster (Schliesser) Mit Einfächenbedienung Mit Eingang für Nebenstellen-Einsatz für Universal-Drehdimmer
---------------------	---

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

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