



WH11430200B

**basico Einsatz UP: DrehDim.Ph.-An-/Abschn.20-400W/LED 3-90W+Bef.-Pl.+Front Weiss**

**Technische Eigenschaften**

**Spannung**

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

**Anschlussmöglichkeiten**

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

**Frequenz**

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

**Werkstoff**

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

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

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

**Abmessungen**

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

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

Höhe	77 mm
------	-------

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

Tiefe	46 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
--------------	----