



WUD88



Universal-Dimmeinsatz 2-fach

Geräuscharmer Universal Tastdimmer-Einsatz 2-fach für Unterputzmontage. Zum Schalten und Dimmen von Glühlampen, 230 V-Halogenlampen sowie NV-Halogenlampen mit konventionellen oder elektronischen Transformatoren, dimmbaren Energiespar- oder LED Lampen. Mit Autodetect- Verfahren zur vollautomatischen Lasterkennung je nach Lastart. Zwangssteuerung durch Tastenmodusaktivierung für die Lastarten Energiespar- und LED Lampen. Elektronischer Kurzschluss-, Überlast- und Übertemperaturschutz. Vollwertiger Nebensteineingang über Taster Ansteuerung, beliebige Tasteranzahl, maximale Leitungslänge 50 m. Softstart und Softdown für lastschonendes Ein- und Ausschalten sowie Memoryfunktion zur Speicherung des letzten Helligkeitswertes.

Technische Merkmale

Architektur

Steuerungsart	Dimmer
Bedienungsart	zweiteilige Taste
Montageart	Unterputz

Funktion

Verwendbar mit Bewegungsmelder	nein
--------------------------------	------

Elektrische Hauptmerkmale

Nennspannung	230 V
Frequenz	50/60 Hz

Leistung

Leuchtleistung Halogen 230 V	35 / 300 W
Schaltleistung Glühlampen	35 / 300 W
Leistung	300 VA

Werkstoff

Werkstoff	Materialmix
-----------	-------------

Abmessungen

Abmessungen (dxH)	71x71x32
-------------------	----------

Leuchtstofflampen Steuerung

Beleuchtungsleistung Energiesparlampen mit integriertem Vorschaltgerät	54 W
--	------

LED Steuerung

Leistung LED	54 W
--------------	------

Montage

Befestigungsart	Mit Krallen und Schraube
Verwendbar mit Zeitschalter/Timer	nein
Verwendbar mit Funktaste	ja
Montageart	Unterputz

Anschluss

Anschlussquerschnitt bei flexiblem Leiter	1 - 2,5mm ²
Anschlussquerschnitt bei starrem Leiter	1 - 2.5mm ²
Lastart	universal
Anschlussart	Schraubtechnik

Ausstattung

Nebstelleneingang	ja
-------------------	----

Normen

Zulassungen	VDE
-------------	-----

Sicherheit

IK Codierung der mechanischen Stoßfestigkeit	04
Schutzart	IP20
Halogenfrei	ja

Verwendung Bedingungen

Betriebstemperatur	-5...45 °C
Lager-/Transporttemperatur	-20...60 °C