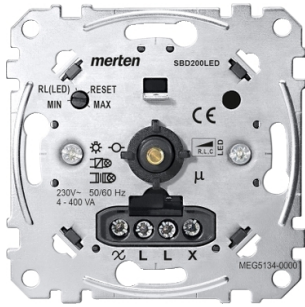


Produktdatenblatt

Spezifikationen

merten



Universal-Drehdimmer-Einsatz für LED-Lampen

MEG5134-0000

EAN Code: 4042811183554

Hauptmerkmale

Baureihe	Merten
Produkt- oder Komponententyp	Dimmer
Gerätedarstellung	Mechanismus mit Befestigungsrahmen

Zusatzmerkmale

Geräteanwendung	Beleuchtungssteuerung
Gehäusevariante	Einbau
Befestigungsmodus	Durch Schrauben und Krallen
Schalterfunktion	Mit Funktion EIN/AUS
Dimmersteuerung	Drehknopf-Typ
Dimmertyp	Universal
Lasttyp	Ohmsch: 4 - 400 W Kapazitiv: 4 - 200 VA Induktiv: 4 - 40 VA
[Ue] Bemessungs-Betriebsspannung	230 V AC 50/60 Hz
Umgebungstemperatur bei Betrieb	-5...35 °C
Schutzart (IP)	IP20
Höhe	71 mm
Breite	71 mm
Tiefe	47 mm
Einbautiefe	29 mm
Produktgewicht	0,09 kg
Normen	EN 60669-2-1 EN 61000-6-3

Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	5,800 cm
VPE 1 Breite	8,400 cm
VPE 1 Länge	9,100 cm
VPE 1 Gewicht	108,000 g
VPE 2 Art	CAR

Bruttopreisliste für Deutschland zuzüglich Zuschläge, Frachtkosten und Mehrwertsteuer, gültig ab dem 1. Januar 2024. Irrtum und Änderungen vorbehalten. Es gelten die AGBs der Schneider Electric GmbH.

VPE 2 Menge	72
VPE 2 Höhe	30,700 cm
VPE 2 Breite	35,300 cm
VPE 2 Länge	40,600 cm
VPE 2 Gewicht	8,402 kg

Vertragliche Gewährleistung

Gewährleistung	18 Monate
----------------	-----------

Environmental Data

Schneider Electric hat sich zum Ziel gesetzt, den Net Zero-Status bis 2050 durch Lieferkettenpartnerschaften, Materialien mit geringerer Auswirkung und Kreislaufbildung über unsere laufende Kampagne "Use Better, Use Longer, Use Again" zu erreichen, um die Lebensdauer und Recyclingfähigkeit der Produkte zu verlängern.

[Wie diese Informationen Ihnen helfen >](#)

Umweltbilanz

Veröffentlichung von
Umweltinformationen

[Produktumweltprofil](#)

Use Better

Materialien und Verpackung

Verpackung mit Recycling-
Karton

Nein

Verpackung ohne Kunststoff

Ja

EU-RoHS-Richtlinie

Konform mit Ausnahmen

SCIP-Nummer

**Aa9ce0ba-0d27-42ae-
bf96-8b1837fa058d**

REACH-Verordnung

[REACH-Deklaration](#)

China RoHS-Verordnung

[RoHS-Erklärung für China](#)

Use Again

Reproduktion

WEEE



Das Produkt muss nach der
spezifischen Abfallsammlung
auf den Märkten der
Europäischen Union entsorgt
werden und darf nicht in
Abfalleimer gelangen

Rücknahme

No
