



Hauptmerkmale

Baureihe	ELSO
Kurzbezeichnung des Geräts	SBD200LED
Produkt- oder Komponententyp	Dimmer
Dimmertyp	Universal
Lasttyp	Halogenlampe: 4 - 400 W bei 230 V Glühlampe: 4 - 400 W LED-Lampe: 4 - 40 W (RL-LED-Modus) LED-Lampe: 4 W - 200 VA (RC LED Mode) Niedervolt-Halogenlampe mit elektronischem Transformator: 4 - 400 W Niedervolt-Halogenlampe mit ferromagnetischem Transformator: 4 W - 400 VA

Zusatzmerkmale

[Ue] Betriebsbemessungsspannung	230 V AC 50/60 Hz
Schalterfunktion	2-Wege
Kontrolltyp	Drehknopf-Typ
Klemmverbindungskapazität	1 x 2,5 mm ² für fest oder flexibel mit Hülse Kabel(n) 2 x 1,5 mm ² für fest oder flexibel mit Hülse Kabel(n)
Schutzart	Schutz vor elektronischem Kurzschluss und Überlastschutz
Montage des Produkts	Bündig
Befestigungsmodus	Durch Schrauben Mit Krallen
Höhe	71 mm
Breite	71 mm
Tiefe	49 mm
Einbautiefe	29 mm
Produktgewicht	0,09 kg

Montage

Schutzart (IP)	IP20
Umgebungstemperatur bei Betrieb	-5...35 °C
Relative Luftfeuchtigkeit	5...95 %
Normen	EN 61000-6-3 EN 60669-2-1
Produktzertifizierungen	CE

Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	6,5 cm
VPE 1 Breite	7,2 cm
VPE 1 Länge	7,2 cm
VPE 1 Gewicht	108,8 g

Nachhaltigkeit

REACH-Verordnung	REACH-Deklaration
EU-RoHS-Richtlinie	Konform mit Ausnahmen
Quecksilberfrei	Ja
RoHS-Richtlinie für China	RoHS-Erklärung Für China
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	Ja
WEEE	Das Produkt muss entsprechend bestimmter Hinweise auf Märkten der Europäischen Union entsorgt werden und darf nicht in Haushaltsabfälle gelangen.

Vertragliche Gewährleistung

Garantie	18 Monate
----------	-----------