
Datenblatt

Artikel-Bezeichnung

LED-Schnurdimmer Serie 8130

- **Programmierbare Helligkeit**
- **Memory-Funktion**
- **Soft-Start**
- **Interne Zugentlastung**

Geeignet für: dimmbare LED-Lampen,
HV-Halogenlampen,
NV-Halogenlampen,
Glühlampen,

Nennspannung: 230 V ~ (+/- 10 %), 50 Hz,

Leistung: 100 W/VA, LED 1-66W

Arbeitsprinzip: Phasenabschnitt

Abmessungen: L/B/H 52 x 100 x 19 mm

Betätigung: Ein/Aus über Druckknopfschalter,
Dimmen über Druckknopfschalter

Kabel: 2-adriges Kabel HV03VV 2*0,75 mm² ohne Schutzleiter

Anschluss: Schraubkontakte 0,75 mm² (flexibel)

Sicherheitsklasse: IP20

Artikel-Abbildung



inter BÄR-Nr.	Ausführung
8130-004.01	schwarz ohne Kabel
8130-008.01	weiß ohne Kabel
8130-204.01	schwarz mit 1,2 m Netzkabel + 0,3 m Lampenkabel
8130-208.01	weiß mit 1,2 m Netzkabel + 0,3 m Lampenkabel

Technische Änderungen vorbehalten!

Der Anschluss an das 230 V-Netz darf nur von einer Elektro-Fachkraft durchgeführt werden!

inter BÄR GmbH + Co. KG, Hälverstraße 43, 58579 Schalksmühle, Tel. 02355 893-0, www.interbaer.de