

Datenblatt: 40200.LED.BSE

Standard

LED-Universal-Drehdimmer



Farben		F	a	r	b	е	n	
--------	--	---	---	---	---	---	---	--

Farbneutral

Bauarten:

EDIZIOdue/Standard Baukasten BSE

EDIZIOdue/Standard UP BSM

Feller-NR: 40200.LED.BSE **E-NR**: 548 836 790 **EAN**: 7613175254098

LED-Universal-Drehdimmer - Beleuchtbar mit LED - 230 V AC, 50 Hz - Für dimmbare LED-Lampen - Für Glühund Niedervolthalogenlampen - Für konventionelle und elektronische Transformatoren - Mischlastbetrieb von elektronischen und konventionellen Transformatoren nicht möglich - Minimale und maximale Helligkeit einstellbar - Mit Schaltkontakt für Wechselschaltung - Maximale Anzahl LED-Lampen sowie Hinweise zum Dimmen von LED-Lampen siehe DIMM-Tool (www.feller.ch/dimmtool) - 4-400 W ohmisch, 4-400 VA induktiv/kapazitiv, 4-200 W/VA LED-Lampen - Einbautiefe 29 mm - BSE - IP20

Gerätetiefe: 29 Lastart: universal Zusammenstellung: **Basiselement** Halogenfrei: Werkstoffgüte: Thermoplast Geeignet für Schutzart (IP): IP20 Nebenstelleneingang: Nein Unterputz Montageart: Gerätebreite: 58 Gerätehöhe: 58 Kunststoff Werkstoff: Befestigung mit Schraube **Befestigungsart:** 4 - 400 Nennleistung: Nennspannung: 230