



LED Schnurdimmer PHAN 7-110W/VA (LED 3-35W) sw

Artikel-Nr: 1698008
EAN Code: 7611007080440

Beschreibung

LED Schnurdimmer PHASENANSCHNITT 7-110W/VA (LED 3-35W), geeignet für max. Ø 6.5mm Kabel, für konventionelle Trafo's, für dimmbare LED-Leuchtmittel sowie NV-Halogenlampen mit magnetischen Transformatoren, Glüh- und HV-Halogenlampen, mit Schraubklemmen, schwarz

Spezifikationen

| | |
|--------------------------|---|
| Typ | LED Schnurdimmer |
| Marke | EHMANN |
| Modell | Phasenanschnitt |
| Nennspannung | 230 V |
| Nennfrequenz | 50 - 60 Hz |
| Lastart | induktiv |
| Nennleistung | 7 - 110 VA / LED 3 - 35 W |
| Anschlussart | Schraubklemmen |
| Produktfarbe | Schwarz |
| Hauptwerkstoff | Kunststoff |
| Halogenfrei | Nein |
| UV-beständig | Nein |
| Verwendung | Innen |
| Schutzart | IP20 |
| Einsatztemperaturbereich | -5...+35 °C |
| Sicherheitsfunktionen | Überlast- / Kurzschlusschutz elektronisch |

| Zusatzfunktionen | für konventionelle Trafo's |
|------------------|----------------------------|
| Produkthöhe | 35 mm |
| Produktbreite | 130 mm |
| Produkttiefe | 59 mm |
| Gewicht netto | 0.155 Kg |
| Verpackungsart | Blister |