Datenblatt



LED-Schnur-Zwischendimmer 7-110W/VA Phasenanschnitt-Dimmer Farbe: transparent

Artikel-Nr.: 88417

LED-Schnur-Zwischendimmer 7-110W/VA Für dimmbare LED, Niedervolt-Halogenlampen (mit magnetischem Transformator), Hochvolt-Halogenlampen oder Glühlampen, Anschluss als Zwischen- oder Enddimmer. Schieberegler für Hand- und Fußbetätigung mit separatem Fin-



Art des Zubehörs/Ersatzteils: Schnurschalter/-dimmer

Ausführung:	Dimmer
Bedienungsart:	Schieberegler
Lastart:	sonstige
Werkstoff:	Kunststoff
Werkstoffgüte:	sonstige
Halogenfrei:	ja
Oberflächenschutz:	sonstige
Ausführung der Oberfläche:	matt
Farbe:	sonstige
Transparent:	ja
Nennspannung:	230 V
Nennstrom:	2,2 A

Letzte Aktualisierung am: 18.09.2025







Datenblatt



LED-Schnur-Zwischendimmer 7-110W/VA Phasenanschnitt-Dimmer Farbe: transparent

Artikel-Nr.: 88417

Energieeffizienzklasse: nicht kennzeichnungspflichtig



Ausführung:	Dimmer
Bedienungsart:	Schieberegler
Lastart:	sonstige
Werkstoff:	Kunststoff
Werkstoffgüte:	sonstige
Halogenfrei:	ja
Oberflächenschutz:	sonstige
Ausführung der Oberfläche:	matt
Farbe:	sonstige
Transparent:	ja
Nennspannung:	230 V
Nennstrom:	2,2 A





Letzte Aktualisierung am: 18.09.2025