

Elektronischer LED Schnurdimmer T28.08 Combo mit Textilkabel schwarz

Art-Nr.: 2820x0899



LED-Multidimmer für zuverlässiges Dimmen unabhängig vom Hersteller und Typ der LED

Geeignet für dimmbare Filament-LEDs, LED Treiber, LED-Lampen, Glüh- und HV-Halogenlampen

Kombination mit E27 Fassung, schwarzem Textilkabel (H03VV-F 2x0,75 rund) und Eurostecker

SILENT TECHNOLOGY – Absolut geräuschlose Arbeitsweise

Optimierungsmöglichkeiten zum flackerfreien Dimmen von LED-Lampen im Min. und Max. Bereich

Komfortable Bedienung durch Drehen des Dimmers (twist-dim)

Elektronischer Kurzschluss- und Überlastschutz sowie Temperatursicherung

Memory-Funktion Plus auch nach kompletter Spannungsfreiheit (z. B. schaltbare Steckdose)

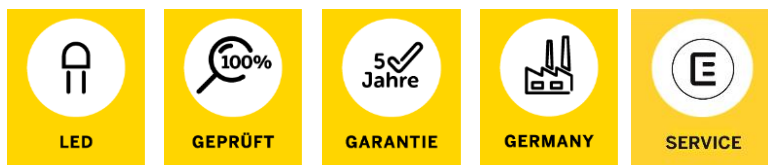
Kein Stand-by Verbrauch und komplette Abschaltung der Last

Freie Positionierungsmöglichkeit durch symmetrische Bauart

EHMANN Vorteil – 100 % Qualitätskontrolle, 5 Jahre Garantie, Deutscher Hersteller










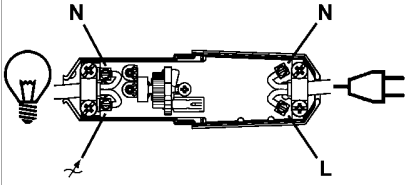
EHMANN Service – LED Leuchtmittel-Empfehlung jederzeit über aufgedruckten QR-Code abrufbar

EHMANN Qualität – Hochwertige Verarbeitung und zuverlässige Funktion



Elektronischer LED Schnurdimmer T28.08 Combo mit Textilkabel schwarz

Technische Daten

<p>3 – 35 W LED Leistung</p>	<p>5 – 100 W/VA Leistung</p>	<p>230 V ~ (+/- 10%) / 50 Hz Nennspannung</p>
<p>Geeignet für dimmbare Filament LEDs, LED-Lampen, Glüh- und HV-Halogenlampen</p>		
<p>Arbeitsprinzip: Phasenanschnitt Betätigung: Ein / Aus / Dimmen über Drehen des Gehäuses Übertemperaturschutz: Temperatursicherung Überlast-/Kurzschlusschutz: Elektronisch Maximaler Leitungs-Ø: 8 mm Abschaltung: Kleine Kontaktöffnung μ Schaltzyklen: > 25.000 Anschluss: Schraubklemmen 0,5 - 1,5 mm² (flexibel) Betriebsart: S1 Schutzklasse: II Schutzart: IP20 Verschmutzungsgrad: 1 Textilkabel: H03VV-F 2x0,75 rund, jeweils 3 m, schwarz Stecker: Eurostecker Stecker-Typ C (CEE 7/16) Fassung: E27</p>	<div style="display: flex; flex-wrap: wrap; justify-content: space-around;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; margin: 2px;">LED</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; margin: 2px;">HALO GEN</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; margin: 2px;"></div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; margin: 2px;"></div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; margin: 2px;">CE</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; margin: 2px;"></div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; margin: 2px;"></div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; margin: 2px;"></div> </div> <p>Geprüft durch:</p> 	
<p>Optimierungsmöglichkeiten zum flackerfreien Dimmen von LED-Lampen Sollte beim Dimmen von LED-Lampen das Licht flackern, kann im unteren und oberen Dimmbereich versucht werden die Min. bzw. Max. Helligkeit anzupassen, um somit das Dimmverhalten der Lampen zu optimieren.</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="text-align: center;"> <p>Min</p>  </div> <div style="text-align: center;"> <p>Max</p>  </div> </div>	<p>LED Leuchtmittel-Empfehlung Zeigt auf, welche LED-Leuchtmittel für diesen Dimmer geeignet sind. Einsehbar über QR Code oder unter www.ehmann-gmbh.de</p> 	<p>Anschlusskizze</p> 
<p>Art.-Nr. 2820x0899 (schwarz)</p>	<p>EAN 4012096009108 VPE 10</p>	<p>Ø 33 x 110 mm Abmessung Dimmer (Durchmesser x L)</p>