

# Schnurdimmer T26.01

Art-Nr.: 2600x0100(i) (transparent) | 2620x0100(i) (schwarz) | 2660x0100(i) (weiß)



Geeignet für Glüh-, HV- und NV-Halogenlampen mit elektronischem Transformator

Schutzleiteranschluss möglich

Mit integriertem Orientierungslicht

Durch unterschiedliche Anschlussmöglichkeiten als Zwischen- und Endgerät einsetzbar

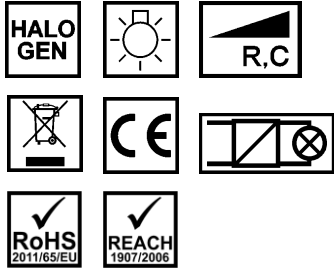
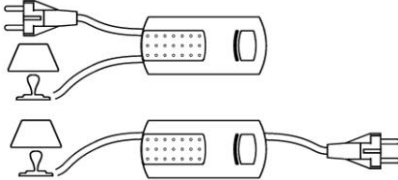
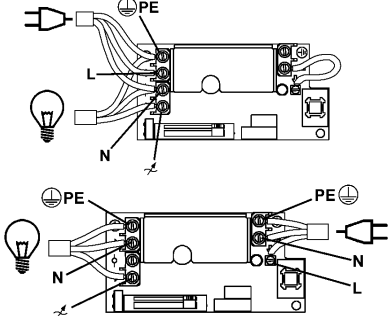
EHMANN Vorteil – 100 % Qualitätskontrolle, 5 Jahre Garantie, Deutscher Hersteller

EHMANN Qualität – Hochwertige Verarbeitung und zuverlässige Funktion



## Schnurdimmer T26.01

### Technische Daten

|  |  |   |
|--|--|---|
|  | <b>20 – 300W/VA<br/>Leistung</b>   | <b>230 V ~ (+/- 10%) / 50 Hz<br/>Nennspannung</b>   |
| Geeignet für Glüh-, HV- und NV-Halogenlampen mit elektronischem Transformator  |  |   |
| <p>Arbeitsprinzip: Phasenabschnitt</p> <p>Betätigung: Ein / Aus über Druck-Schalter; Dimmen über Schieberegler (Hand- &amp; Fußbedienung möglich)</p> <p>Übertemperaturschutz: Temperatursicherung</p> <p>Maximaler Leitungs-Ø: 6,5 mm</p> <p>Abschaltung: Vollständige Abschaltung</p> <p>Stand-by Verbrauch (durch Orientierungslicht): &lt;0,5 W</p> <p>Schaltzyklen: &gt; 50.000</p> <p>Anschluss: Schraubklemmen 0,5 - 1,5 mm<sup>2</sup> (flexibel)</p> <p>Betriebsart: S1</p> <p>Schutzklasse: II</p> <p>Schutzart: IP20</p> <p>Verschmutzungsgrad: 1</p> |  |                         |
|  | <p>Als Zwischen- und Endgerät einsetzbar</p>  | <p>Anschlusskizze</p>  |
| <p>Art.-Nr. 2600x0100(i) (transparent)    EAN 401209600441 7    VPE 10</p> <p>Art.-Nr. 2620x0100(i) (schwarz)    EAN 401209626611 2    VPE 10</p> <p>Art.-Nr. 2660x0100(i) (weiß)    EAN 401209626211 4    VPE 10</p>  |  | <p>130 x 59 x 35 mm<br/>Abmessung (L x B x H)</p>   |