

LUMEO® MOBIL Schnurdimmer mit Schieberegler  
für NV-Halogenlampen, Hand- und Fußbetätigung,  
Ein-/Ausschalter und Orientierungslicht, Zuleitung und  
angeschlossenem Schutzkontakt-Zwischenstecker,  
T26.02, 20 – 500 W/VA, schwarz

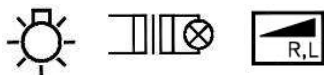
Mobile Schnurdimmer für den flexiblen Einsatz. Sie sind universell einsetzbar, sofort einsatzbereit und bieten für jeden Einsatzbereich die passende Lösung

**Technische Daten**

- 20 - 500 W/VA
- 230 V~, 50 Hz
- **Für NV-Halogenlampen mit magnetischen Transformatoren, Glüh- und HV-Halogenlampen**
- Phasenanschnittsteuerung
- ca. **1,8 m** Anschlussleitung und fest angeschlossenem Schutzkontakt-Zwischenstecker
- Helligkeit über Schieberegler einstellbar
- Ein- und Ausschaltung erfolgt über separaten Schalter
- Mit integrierten Orientierungslicht
- Sicherung: T2AH, 250 V

Abmaße Schnurdimmer: 130 x 59 x 35 mm (L x B x H)  
Abmaße Zwischenstecker: 42 x 64 x 80 mm (L x B x H)

EAN: 4012096262206  
VPE: 10 St.  
Artikelnr.: 2620c0200



**LUMEO**®  
**MOBIL**

Technische Änderungen vorbehalten.  
Sonderausführungen auf Anfrage.

Rev. Datum: 06/2014