

LED-Umrüstsatz mit 180° Abstrahlwinkel durch innovative Kanteneinstrahlung. Zur Umrüstung von INOTEC-Scheibenleuchten mit Leuchtstofflampe T5 (Sockel G5).

Technische Daten

| | |
|--------------------------|---|
| Leuchtmittel : | LEDs |
| Nennspannung AC : | 230V ± 10%, 50/60Hz |
| Nennspannung DC : | 220V ± 20% |
| Nennstrom Batt : | 18 mA |
| Scheinleistung : | 5,2 VA |
| Klemmen : | 2,5 mm ² für Durchgangsverdrahtung |
| Temperatur ta : | -15°C... +40°C |
| Schutzklasse : | I |

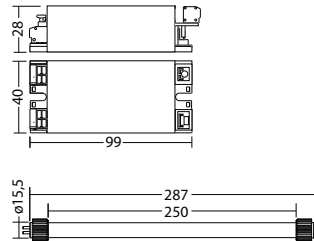
gem. DIN EN 60598-1, DIN EN 60598-2-22, DIN 4844-1 und DIN EN 1838

Normkonformer LED Umrüstsatz ausschließlich für INOTEC-Rettungszeichenleuchten.

INOTube Umrüstsatz 8/180°

Leuchteneinbau

Art. Nr. 890 215 - J/SV
Art. Nr. 890 235 - SKÜ
Art. Nr. 890 245 - NE/SV

**INOTube Umrüstsatz 6/180°**

Leuchteneinbau

Art. Nr. 890 217 - J/SV
Art. Nr. 890 237 - SKÜ
Art. Nr. 890 247 - NE/SV

