

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

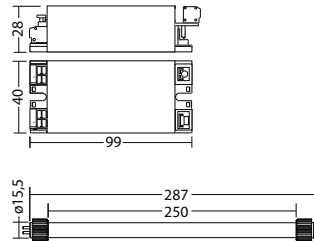
gem. DIN EN 60598-1, DIN EN 60598-2-22, DIN 4844-1 und DIN EN 1838

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

