

# Serie CN4-80R-TA

Zum Einbau in Leuchten mit Leuchtstoff- und Kompaktsparlampen T5/16 und T8/26 von 4-80 Watt, ausgestattet mit automatischem Selbsttest, geeignet in Anlagen nach EN 60598-2-22.

**Gehäuse** Metall

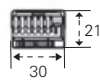
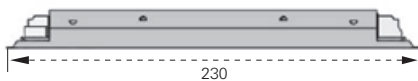
IP20



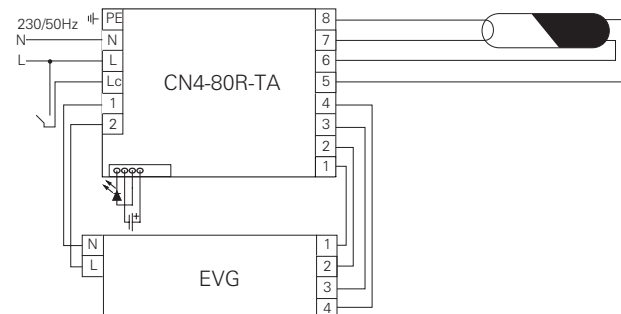
## Notlichteinbausatz für Leuchtstofflampen **Einzelbatteriesystem**

<b>Netzspannung</b>	230 V AC, 50 Hz +/-10 10 %
<b>Leistungsaufnahme</b>	4,6 Watt im Ladebetrieb
<b>Batterie</b>	NiMH Zellen 1h oder 3 h
<b>Aufladezeit</b>	90% der Kapazität in 20 Stunden
<b>Umgebungstemperatur</b>	-5 °C bis 50 °C Batterie dauerhaft nicht über 40 °C

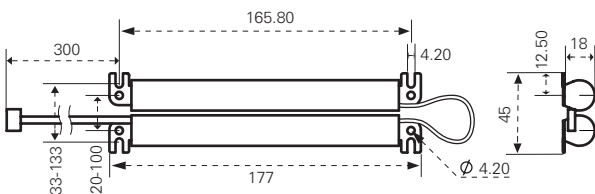
Abmessungen Elektronik  
CN 4-80R-TA  
Gewicht 0,2 Kg



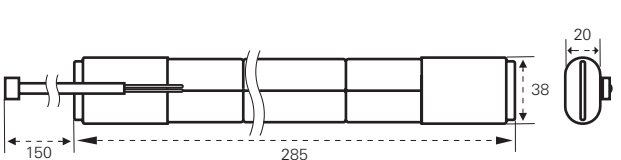
Einfache Verdrahtung  
von ein- bis vierflammigen Leuchten



Batterie 1h  
2,1 Ah 7,2 V  
Gewicht 0,26 Kg



Batterie 3h  
4,0 Ah 7,2 V  
Gewicht 0,48 Kg



Typ	Notbetrieb	Gerät LxBxH	Batterie LxBxH	Montage
CN4-80R-TA-1H	1 h	230x30x21 mm	177x45x18 mm	Leuchteneinbau
CN4-80R-TA-3H	3 h	230x30x21 mm	285x38x20 mm	Leuchteneinbau