

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 



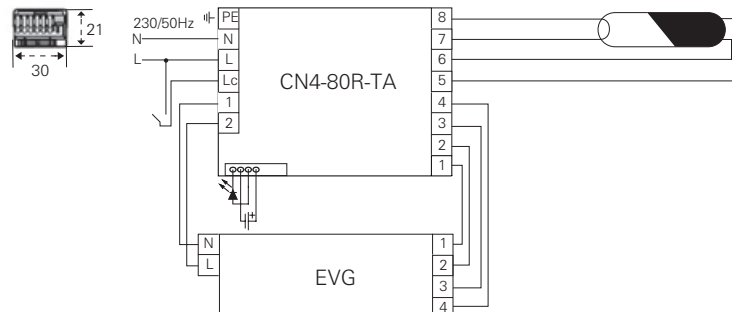
Notlichteinbausatz für Leuchtstofflampen **Einzelbatteriesystem**

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

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

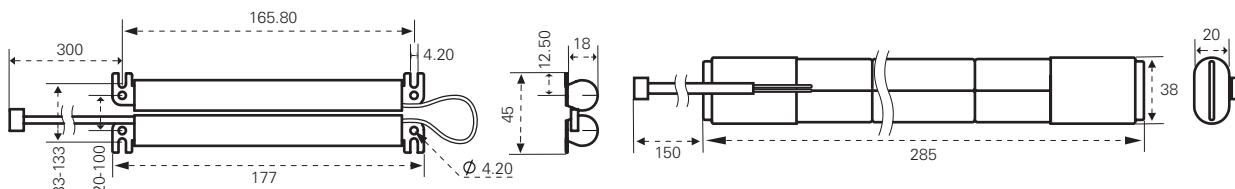


Einfache Verdrahtung
von ein- bis vierflammigen Leuchten



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	Leuchteinbau
CN4-80R-TA-3H	3 h	230x30x21 mm	285x38x20 mm	Leuchteinbau