Skala Energieeffizienzklasse A++-E



nach DIN EN 60598/VDE 0711

## **Produktbeschreibung**

Notlichtelement (Wechselrichter) für Einzelversorgung mit Selbsttest. Für 1- bis 4-lampige

Noticnteiement (wechseinchter) für Einzelversorgung mit Seibsttest. Für 1- bis 4-lämpige EVGs. 5-polige Trennung im Notlichtbetrieb Nennbetriebsdauer 1 Stunde mit NiCd-Akku oder 3 Stunden mit NiMH-Akku, Statusanzeige mittels zweifarbiger LED.
Zulässige Versorgungsspannung 220-240 V, 50-60 Hz, IP 20. Für T26-Lampen bis 58W, für T16-Lampen bis 80W.

Maße:

- Mabe:
   Wechselrichter L x B x H = 150 x 30 x 22 mm
   Akku 1 Std. 2x Ø 22 mm, L 90 mm
   Akku 3 Std. 2x Ø 18 mm, L 180 mm,
  ta max für Akku 50°C

## **Produktbild**



## **Technische Daten / Abmessungen**

Maße [mm]	
Gewicht [kg]	0,4