

Skala Energieeffizienzklasse A++ – E



nach DIN EN 60598/VDE 0711

Produktbeschreibung

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