

## Notlicht-Versorgungsgerät RNV

Einzelbatterieversorgung für Glüh- und Leuchtstofflampen ohne Umverdrahtung. 2-Adersystem bis max. 800 m Entfernung. Einzel- und Doppelpversorgungsgeräte auch für Tandem- und Parallelschaltung bis max. 120VA. 100% Lichtstrom. Technischer Aufbau gem. VDE 0108 mit Tiefentladeschutz mit integrierter Wiedereinschaltsperrung.

Schwellwertschaltung, wartungsfreien, langlebigen, gasdichten PB-Akkus (NiCd-Akkus auf Anfrage), vollelektronische, zeitgesteuerte Ladung für erhöhte Akkulebensdauer, Transistorwechselrichter und kontaktloser WR-Blockierschaltung sowie LED- Funktionskontrollanzeige und eingebautem Prüftaster.

### Technische Daten

Notlichtversorgung RNV	Typ 1	Typ 2	Typ 3
Gehäusematerial	Kunststoff		Stahlblech
Standardfarbe	Grau-Beige		
Abmessungen	270x550x195 mm	530x430x 200 mm	
Nennspannung	230V 50/60 Hz		
Schutzart	IP 54, Schutzklasse II		IP 54, Schutzklasse I
Zul. Umgebungstemperatur	-5 °C bis +40 °C		



Typ 1



Typ 2



Typ 3

Montagearten	Zubehör
W Wand	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ BUS-Überwachung für Einzelbatterie</li> <li>■ Selbstüberwachung für Einzelbatterie</li> </ul>

Ausführung	Bestell-Nr. Typ 1	Bestell-Nr. Typ 2	Bestell-Nr. Typ 3	Notlichtdauer	Lampe Watt	Batterie v/Ah
RNV 20/1	N1100	N2100	N3100	1 h	1x18/20	12/7,0
RNV 2x20/1	N1110	N2110	N3110	1 h	2x18/20	12/7,0
RNV 40/1	N1120	N2120	N3120	1 h	1x36/40	12/7,0
RNV 2x40/1	N1130	N2130	N3130	1 h	2x36/40	12/12,0
RNV 65/1	N1140	N2140	N3140	1 h	1x58/65	12/7,0
RNV 2x65/1	N1150	N2150	N3150	1 h	2x58/65	12/17,0
RNV 20/3	N1160	N2160	N3160	3 h	1x18/20	12/7,0
RNV 2x20/3	N1170	N2170	N3170	3 h	2x18/20	12/17,0
RNV 40/3	N1180	N2180	N3180	3 h	1x36/40	12/17,0
RNV 2x40/3	N1190	N2190	N3190	3 h	2x36/40	12/25,0
RNV 65/3	N1200	N2200	N3200	3 h	1x58/65	12/25,0
RNV 2x65/3	N1210	N2210	N3210	3 h	2x58/65	12/40,0

Für Parallelschaltung mehrerer Leuchtstofflampen bis 120 W Gesamtleistung (max. 2 Leuchten nach VDE 0108)

Ausführung	Bestell-Nr. Typ 1	Bestell-Nr. Typ 2	Bestell-Nr. Typ 3	Notlichtdauer	Lampe Watt	Batterie v/Ah
RNV 120/1	N1220	N2220	N3220	1 h	max. 120 W	12/17,0
RNV 120/3	N1230	N2230	N3230	3 h	max. 120 W	12/40,0