

ZUBEHÖR UND ERWEITERUNG | ACCESSORIES AND EXPANSION

NOTLICHTEINSATZ

ZUR UMRÜSTUNG VON LEUCHTSTOFFLAMPEN



Beschreibung | description

Mit diesen Notlichteinsätzen können vorhandene Leuchtstofflampen in Einzelbatterie-Sicherheitsleuchten umgerüstet werden.

With this emergency lighting units, existing fluorescent lamps can be modified into single battery emergency luminaires.

mehr Details | more details



360°-Ansicht und Ausschreibungstexte
360 degree view and tender texts

www.gaz.de

Bezeichnung designation	Art.-Nr. item no
WRV 24	5135300001
WRV 25 SC	5135300002
WRV 26 LC	5135300003

WRV 24

Technische Daten | specifications

Gehäuse <i>housing</i>	Stahlblech <i>steel sheet</i>
Anschlussspannung (AC) <i>supply voltage (AC)</i>	230 - 240 V / 50/60 Hz
Anschlussklemmen <i>connection terminals</i>	Klemmen max. 0,5 mm ² <i>terminals max. 0,5 mm²</i>
Gewicht <i>weight</i>	0,4 kg
Umgebungstemperatur <i>ambient temperature</i>	0° C <> +40° C
Akku <i>accu</i>	wartungsfreier, gasdichter NiCd- oder NiMh-Akku, Nennbetriebsdauer: 3 h <i>NiCd or NiMh battery, rated operating time: 3 h</i>
Leuchtmittel LL <i>luminaire LL</i>	4 - 58 W
Lampenlichtstrom <i>lamp luminous flux</i>	48 - 6 %
Abmessungen (LxHxT) <i>dimension (LxHxD)</i>	209 x 28 x 39 mm / Akku <i>accu</i> 238 x Ø 36 mm
Schutzart <i>protection degree</i>	IP20
Schutzklasse <i>protection class</i>	I



WRV 25 SC

Technische Daten | specifications



Gehäuse <i>housing</i>	Kunststoff <i>plastic</i>
Anschlussspannung (AC) <i>supply voltage (AC)</i>	230 – 240 V / 50/60 Hz
Anschlussklemmen <i>connection terminals</i>	Klemmen max. 1,5 mm ² <i>terminals max. 1,5 mm²</i>
Gewicht <i>weight</i>	0,3 kg
Umgebungstemperatur <i>ambient temperature</i>	0° C <> +55° C
Akku <i>accu</i>	wartungsfreier, gasdichter NiCd- oder NiMh-Akku, Nennbetriebsdauer: 3 h <i>NiCd or NiMh battery, rated operating time: 3 h</i>
Leuchtmittel LL <i>luminaire LL</i>	6 – 58 W
Lampenlichtstrom <i>lamp luminous flux</i>	90 – 7 %
Abmessungen (LxHxT) <i>dimension (LxHxD)</i>	157 x 36 x 42 mm / Akku <i>accu</i> 275 x Ø 33 mm
Schutzart <i>protection degree</i>	IP20
Schutzklass <i>protection class</i>	I

WRV 26 LC

Technische Daten | specifications



Gehäuse <i>housing</i>	Stahlblech <i>steel sheet</i>
Anschlussspannung (AC) <i>supply voltage (AC)</i>	230 – 240 V / 50/60 Hz
Anschlussklemmen <i>connection terminals</i>	Klemmen max. 0,5 mm ² <i>terminals max. 0,5 mm²</i>
Gewicht <i>weight</i>	0,6 kg
Umgebungstemperatur <i>ambient temperature</i>	0° C <> +40° C
Akku <i>accu</i>	wartungsfreier, gasdichter NiCd- oder NiMh-Akku, Nennbetriebsdauer: 3 h <i>NiCd or NiMh battery, rated operating time: 3 h</i>
Leuchtmittel LL <i>luminaire LL</i>	4 – 58 W
Lampenlichtstrom <i>lamp luminous flux</i>	48 – 6 %
Abmessungen (LxHxT) <i>dimension (LxHxD)</i>	209 x 28 x 39 mm / LC-Modul 80 x 27 x 37 mm / Akku <i>accu</i> 238 x Ø 36 mm
Schutzart <i>protection degree</i>	IP20
Schutzklasse <i>protection class</i>	I