

# NOTLICHT - EINSÄTZE R46/R56 und R47/R57

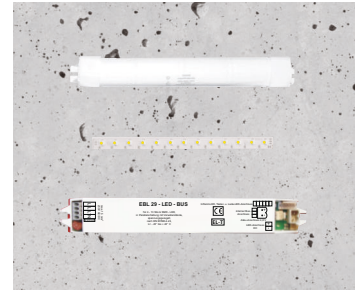


R46/3/8-2-BU  
R56/3/8-2-SÜ

## LED-Notlichteinsätze

zum Einbau in  
Fremdleuchten

für Dauer- u. Bereitschaftsschaltung



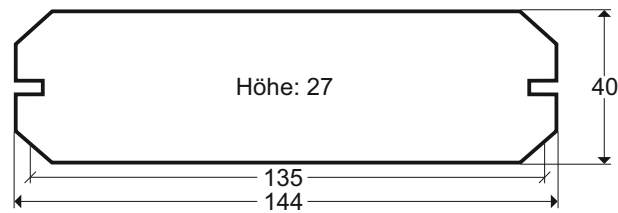
R47/3/8-13-BU  
R57/3/8-13-SÜ

<b>Netzspannung</b>		230 V AC +6 % / -10 %, 50-60 Hz
<b>Inverterausgänge</b>	<b>R46</b>	stromgeregelte Schutzkleinspannung,
	<b>R56</b>	stromgeregelte Schutzkleinspannung,
	<b>R47</b>	spannungsgeregelte Schutzkleinspannung,
	<b>R57</b>	spannungsgeregelte Schutzkleinspannung
<b>maximal zulässige Umgebungstemperaturen</b>		
	<b>für Inverter</b>	- 20 °C bis +40 °C,
	<b>für Batterien</b>	+5 °C bis +40 °C,
<b>maximal zulässige LED - Temperaturen</b>		-10 °bis +70 °C,
		<b>Bitte für ausreichend Wärmeableitung sorgen!</b>
<b>Überwachungen</b>	• <b>Busüberwachung</b>	Typen: BU mittels Buszentrale Typ: BCZ-T 6-x-99, Bus-Zentrale bitte extra bestellen!
	• <b>selbstüberwachend</b>	Typen: SÜ
<b>LED - Bestückung</b>	<b>R46</b>	2 Stück Power-LED auf Alukern-Platine,
	<b>R56</b>	2 Stück Power-LED auf Alukern-Platine,
	<b>R57</b>	13 Stück SMD-LED-Streifen,
	<b>R57</b>	13 Stück SMD-LED-Streifen

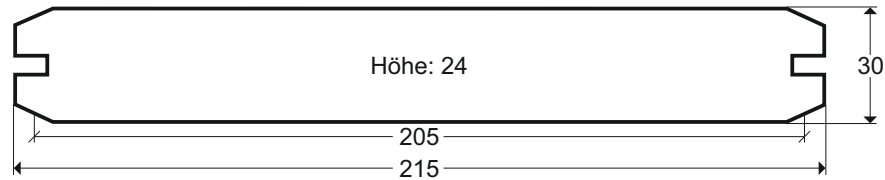
Typ	Notbetrieb	Artikel	Gewicht	Batterie
R56/3- 2 - SÜ	3 h	009.056.E3.S	0,07 kg	4,8 V / 2,50 Ah
R56/8- 2 - SÜ	8 h	009.056.E8.S	0,07 kg	4,8 V / 2,50 Ah
R57/3 - 13 - SÜ	3 h	009.057.E3.S	0,12 kg	4,8 V / 0,75 Ah
R57/8 - 13 - SÜ	8 h	009.057.E8.S	0,12 kg	4,8 V / 1,50 Ah
R46/3- 2 - BU	3 h	009.046.E3.B	0,07 kg	4,8 V / 2,50 Ah
R46/8- 2 - BU	8 h	009.046.E8.B	0,07 kg	4,8 V / 2,50 Ah
R47/3 - 13 - BU	3 h	009.047.E3.B	0,12 kg	4,8 V / 2,50 Ah
R47/8 - 13 - BU	8 h	009.047.E8.B	0,12 kg	4,8 V / 2 x 2,50 Ah

# Montagemaße

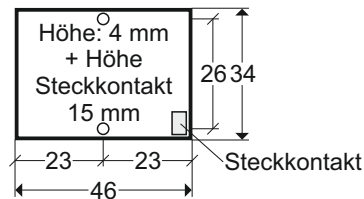
**Inverter R46 / 56:**



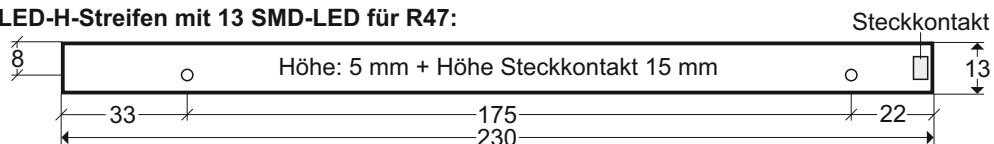
**Inverter R47 / 57:**



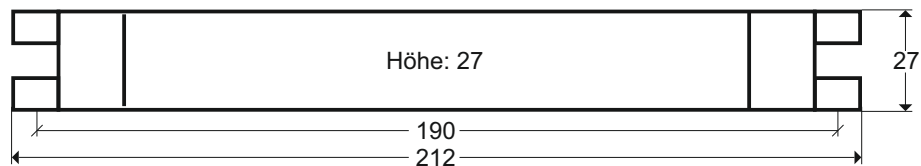
**dazu LED-Platine mit 2 Power-LED R46:**



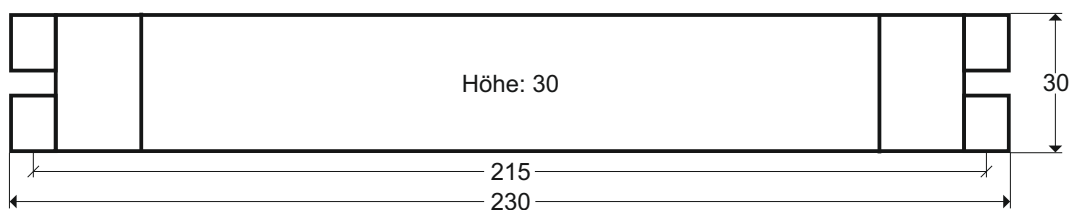
**Dazu LED-H-Streifen mit 13 SMD-LED für R47:**



**dazu Akkustab 4,8 V / 1,5 Ah:**



**Dazu je Akkustab 4,8 V / 2,5 Ah:**



Änderungen vorbehalten!