

STK

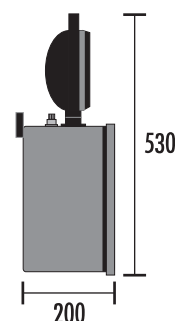
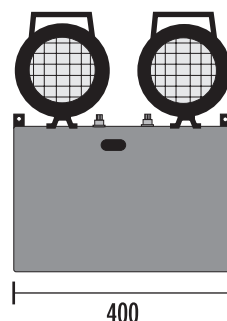
IP 54



Notlichtstrahler in Bereitschaftsschaltung zur Flächen- und Fluchtwegbeleuchtung mit aufgebauten oder extern montierbaren Scheinwerfern, ortsfest oder transportabel. Mit Tiefentladeschutz, integrierter Wiedereinschaltperre, Schwellwertschaltung, IC-Technik, Arbeitslichtschalter. Mit wartungsfreien, langlebigen und gasdichten Pb-Akkus. Elektronischer Aufbau mit Umschalteneinrichtung sowie LED-Funktionskontrollanzeige und eingebautem Prüftaster. Aufbau gem. VDE 0108.



STS



**Ausführung**

Typ:	Brenndauer	Lampe	Lumen	Batterie	Gewicht
STS01 / STK01	1h	1 x 20W	450	Pb 12/7	14 kg
STS03 / STK02	1h	1 x 35W	600	Pb 12/7	14 kg
STS05 / STK05	1h	1 x 55W	1100	Pb 12/7	14 kg
STS07 / STK07	3h	1 x 20W	450	Pb 12/7	17 kg
STS09 / STK09	3h	1 x 35W	600	Pb 12/17	17 kg
STS11 / STK11	3h	1 x 55W	1100	Pb 12/28	20 kg
STS14 / STK14	1h	1 x 20W	2 x 450	Pb 12/7	14 kg
STS16 / STK16	1h	1 x 35W	2 x 600	Pb 12/12	15 kg
STS18 / STK18	1h	1 x 55W	2 x 1100	Pb 12/17	17 kg
STS22 / STK22	3h	1 x 20W	2 x 450	Pb 12/28	20 kg
STS24 / STK24	3h	1 x 35W	2 x 600	Pb 12/28	20 kg
STS26 / STK26	3h	1 x 55W	2 x 1100	Pb 12/40	26 kg

**Zubehör / Optionen**

Kennung	Beschreibung
STDS	DS-Dauerschaltung
SC	Selbstüberwachung (nur bei Einzelbatterieleuchten)
BC	Selbstüberwachung mit Buskoppelbaustein (nur bei Einzelbatterie)
ML	Selbstüberwachung (nur bei Zentralanlagen Mischbetrieb)

**Technische Daten**

- **Nennspannung**  
230V 50-60 Hz
- **Ladeteil**  
230V±10% 50Hz
- **Ladezeit**  
20 Std. nach (VDE 0108)
- **Farbe** grau-beige
- **Gehäusematerial**  
STS: Stahlblech  
STK: Kunststoff
- **Temperaturbereich**  
-5°C - +40°C
- **Schutzart**  
IP 54
- **Schutzklasse**  
STS: Schutzklasse I  
STK: Schutzklasse II