

# SPL-2030 R

## AKUSTISCH-OPTISCHER AUßENSIGNALGEBER

- akustische Signalisierung: piezoelektrischer Wandler
- optische Signalisierung: superhelle LEDs
- Innenabdeckung aus Metall (optional)
- Sabotagechutz vor:
  - Ausschäumen (optional)
  - Trennen von der Unterlage
  - Öffnen des Deckels
- auch in Blau (**SPL-2030 BL**) und Orange (**SPL-2030 O**) vorhanden



### TECHNISCHE DATEN

Umweltklasse	III
Abmessungen des Gehäuses	298 x 197 x 90 mm
Betriebstemperatur	-35...+55 °C
Spannungsversorgung (±15%)	12 V DC
Durchschnittliche Stromaufnahme während der akustischen Signalisierung	250 mA
Durchschnittliche Stromaufnahme während der optischen Signalisierung	35 mA
Gewicht	725 g
Lautstärke	120 dB