



- 4 -

- 5 -

DE - Technische Daten

- Abmessungen (H x B x T):
 L 20 S: 250 x 230 x 85 mm
 L 22 S: 286 x 162 x 88 mm
 L 22 / L22 N: 280 x 162 x 81 mm
 - Montagehöhe: min. 2 m
 - Netzanschluss: 220 - 240 V, 50/60 Hz
 - Leistung: max. 60 W / E27
 - Schutzart: IP 44
 -20 bis +40°C
 - Temperaturbereich:
- L 20 S / L 22 S**
- Erfassungswinkel: 180°
 - Reichweite des Sensors: max. 10 m
 - Dämmerungseinstellung: 2-2.000 Lux
 - Zeiteinstellung: 8 s-35 min
- L 22 N**
- Standby Verbrauch: 0,2 W
 - Dämmerungseinstellung: 2-50 Lux
 - Nachtsparmodus: 0-7 Stunden

GB - Technical Data

- Dimensions (H x W x T):
 L 20 S: 250 x 230 x 85 mm
 L 22 S: 286 x 162 x 88 mm
 L 22 / L22 N: 280 x 162 x 81 mm
 - Mounting height: min. 2 m
 - Power supply: 220 - 240 V, 50/60 Hz
 - Output: max. 60 W / E27
 - IP rating: IP 44
 -20 bis +40°C
 - Temperature range:
- L 20 S / L 22 S**
- Angle of coverage: 180°
 - Sensor reach: max. 10 m
 - Twilight setting: 2-2,000 Lux
 - Time setting: 8 s-35 min
- L 22 N**
- Standby consumption: 0.2 W
 - Twilight setting: 2-50 Lux
 - Night saving mode: 0-7 Stunden

steinel.de/newsletter



- 6 -

- 7 -