

Lichtsensord – außen

Artikel-Nr.: 151566A0



Produkteigenschaften

- Misst Helligkeit (in Lux) im Außenbereich
- Anzeige der ermittelten Helligkeitswerte über die Homematic IP App
- Vielfältige Einsatzmöglichkeiten in Verbindung mit anderen Homematic IP Geräten (z. B. das Einschalten von Licht bei Dunkelheit oder das Herunterfahren von Rollläden bei starkem Sonnenschein)
- Dank Batteriebetrieb und Funk-Kommunikation sofort einsatzbereit
- Flexible und einfache Wandmontage durch mitgelieferte Dübel und Schrauben oder Einsatz als Standgerät möglich
- Der Betrieb erfordert die Anbindung an eine der folgenden Lösungen:
 - Homematic IP Access Point mit kostenloser Smartphone-App und gebührenfreiem Cloud-Service
 - Zentrale CCU2/CCU3 mit lokaler Bedienoberfläche WebUI
 - Partnerlösungen von Drittanbietern

Technische Daten

| | |
|------------------------------|-------------------------------------|
| Versorgungsspannung | 2x 1,5 V LR6/Mignon/AA |
| Stromaufnahme | 40 mA max. |
| Batterielebensdauer | 3 Jahre (typ.) |
| Schutzart | IP43 |
| Umgebungstemperatur | -20 bis +55 °C |
| Messbereich Helligkeit | 0,01 bis 83860 lx |
| Messgenauigkeit Helligkeit | ±10 %, ±0,1 lx |
| Abmessungen (B x H x T) | 52 x 65 x 34 mm |
| Gewicht | 100 g (inkl. Batterien) |
| Funk-Frequenzband | 868,0-868,6 MHz 869,4-869,65 MHz |
| Typ. Funk-Freifeldreichweite | 310 m |

Logistische Daten

| | |
|--------------------------|-------------------|
| Artikelnummer | 151566A0 |
| EAN-Code | 4047976515660 |
| Kurzbezeichnung | HmIP-SLO |
| Verpackungseinheit | 90 |
| Maße Verpackung | 122 x 112 x 48 mm |
| Gewicht inkl. Verpackung | 183,0 g |

Lieferumfang

Homematic IP Lichtsensor – außen

Schrauben (2x) und Dübel (2x)

1,5 V LR6/Mignon/AA Batterien (2x)

Bedienungsanleitung