



Produktmerkmale und Kenndaten

| | |
|---------------------|-------------|
| Bemessungsspannung | 12 V |
| Schutzart | IP20 |
| Umgebungstemperatur | -20 - 45 °C |
| Länge-Netto | 46,40 mm |
| Breite-Netto | 20,40 mm |
| Höhe-Netto | 15,80 mm |
| Gewicht | 0,2 kg |

Ausschreibungstext

LiveLink LightGrid Sensoreinheit mit integriertem HF-Anwesenheitssensor und Lichtsensor zum Anschluss an ein LiveLink LightGrid Controller. HF-Anwesenheitssensor, mit einstellbarer Ausschaltverzögerungszeit, wahlweise im Automatik Betrieb (automatisch Ein, automatisch Aus) oder Halbauswahlbetrieb (automatisch Aus, manuell Ein). Temperaturbereich -20 °C - +45 °C. Erfassungsbereich Ø 8 m, Montagehöhe 4 m. Zulässige Montagehöhe: 4 m - 15 m. Anschluss des LightGrid Sensors an den Controller über eine separat zu bestellende RS-485 Bus Leitung. Farbe weiß. Montagering für den Deckeneinbau im Lieferumfang enthalten. Gehäusemaße (L x B x H) 46,4 mm x 20,4 mm x 15,8 mm. Einstellbare Parameter: Sollwert zur Konstantlichtregelung, Ausschaltverzögerungszeit, Halb-/Vollautomatik. Konstantlichtregelung mit Abschaltfunktion bei ausreichendem Tageslicht. Elektrische Versorgung über die 9V Schnittstelle des Controllers.