

Lichtempfänger LR

Gehäuseform AP

Polycarbonatgehäuse \varnothing 10mm glatt, Reichweite mit LT-100 bis **18 m**, LT-100H bis **30 m**
schmutzunempfindlich, Funktions **LED**



LR 100L AP 38 T3

Produktdetails

- | | |
|--|---|
| <ul style="list-style-type: none"> • 14° Gesamtöffnungswinkel • Silikonfototransistor • 80.000 LUX Fremdlichtunempfindlichkeit • Vollvergossen • Funktionstemperatur: -25 bis + 65°C • Lagertemperatur: -40 bis + 80°C • Wasserdicht IP67 • Vibrationsfest 10-55 Hz, 0,5mm • Stoßfest 30g • Anschluss: 3 pol. M8 Stecker | <ul style="list-style-type: none"> • Anschlusskabel: gerade oder abgewinkelte Kupplung mit 5, 10 oder 15m PUR-Kabel (Zubehör) • Leitungsverlängerung auf max. 30m aber Querschnitt auf 0,75mm² 1 polig geschirmt erhöhen • Normales ungeschirmtes Kabel kann ab 5m Länge, durch Induktion, zur Funktionsbeeinträchtigung führen |
|--|---|



Maßzeichnung



AP38 T3

Typen

LR-100L-AP 38 T3