



Entdecken Sie unsere TRI PROOF BASIC Feuchtraumwannenleuchte. Die Wannenleuchten sind BEG förderfähig und besonders energieeffizient – das bedeutet geringere Betriebskosten für Ihre Kunden. Mit der robusten Konstruktion und der hohen Lebensdauer sind die Leuchten sehr langlebig. Die vorinstallierte Durchgangsverdrahtung und die praktischen Kabeleinführungen auf der Rückseite vereinfachen die Installation erheblich. Die Metallklammern sorgen für eine zuverlässige Sicherung. Zusätzlich bieten wir Varianten mit einem Bewegungsmelder, bei dem die Helligkeitsschwelle, der Erfassungsbereich und die Nachlaufzeit einstellbar sind.

Besonderheiten

- BEG förderfähig
- besonders energieeffizient
- geeignet für feuergefährdete Betriebsstätten (EN60598-2-24)
- hohe Lebensdauer 50.000h L80B50
- Durchgangsverdrahtung 3x 1,5 mm² / 5x 1,5 mm² vorinstalliert
- rückseitige Kabeleinführung
- Edelstahlklammern an der Abdeckung mit Schrauben verriegelbar
- robustes Kunststoffgehäuse Polycarbonat [PC]
- einstellbarer Radar-Bewegungssensor

| | | | |
|--|--------------------------------------|---|---|
| Gehäusematerial | Polykarbonat (PC)/Eisen | Lichtcharakteristik | Direkt |
| Gehäusefarbe | Hellgrau | Lichtrichtung | Unten |
| Halogenfrei | Ja | Länge | 610 mm |
| Funktionen | | Breite | 82 mm |
| Schutzklasse | I / Schutzerzung | Höhe | 75 mm |
| Leistungsaufnahme | 18 W | Arbeitstemperatur | -20 bis 40 °C |
| Leistungsaufnahme Bereitschaftsmodus | 0,5 W | Lagertemperatur | -40 bis 75 °C |
| Leistungsaufnahme vernetzter Bereitschaftsmodus | 0,5 W | IP Schutzart | IP 65 |
| Eingangsspannung | 220-240 V/AC 50 / 60 Hz | IK Schutzklasse | IK08 |
| Netzgerät inkl. | Ja | Lebensdauer L80 / B50 | 50000 h |
| Leitungseinführung Anzahl max. | 2 STK | Schaltzyklen | 25000 |
| Leitungsdicke max. | 12 mm | Energieverbrauch | 18 kWh/1000h |
| Dimmbar | Nein | Energieeffizienzklasse Lichtquelle | Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der |
| Bewegungsmelder | Ja | | |
| Bewegungsmelder Art | Hochfrequenz | | |
| Erfassungsreichweite | 4-6 m | | |
| Erfassungswinkel | 360 Grad | | |
| Bewegungsmelder tauschbar | Nein | | |
| Helligkeitsschwelle einstellbar | Nein | | |
| Nachlaufzeit einstellbar | Nein | | |
| Lichtquelle | LED, Lichtquelle wechselbar TC | | |
| Farbtemperatur | 4000 K | | |
| Farbkonsistenz | 6 SDCM | | |
| Farbkonsistenz Lichtquelle | 6 SDCM | | |
| Farbwiedergabe (Ra) | 80 | | |
| Bemessungslichtstrom | 2520 lm | | |
| Abstrahlwinkel | 120 Grad | | |
| Lichtaustrittsflächen | 1 | | |