



Ausgestattet mit LEDs in neutralweißer Lichtfarbe [4000 K], besteht die TRI PROOF LED IP65 Feuchtraumleuchte aus einem hellgrauen Polycarbonatgehäuse und einer satinierten Polycarbonatabdeckung in einem Stück. Sie ist geeignet für einfache Decken-, Wand- oder Pendelmontage und ist in drei unterschiedlichen Längen verfügbar. Es können mehrere aneinander gereiht werden; ideal für den industriellen und privaten Einsatz z.B. für die Beleuchtung unter Vordächern, in Kellerräumen, Werkstätten, Garagen, Industriehallen etc. Die Leuchte ist mit einem einfachen elektrischen Anschluss mit Steckanschlussklemme versehen.

Besonderheiten

- hohe Schlagfestigkeit
- Durchgangsverdrahtung möglich

| | | | |
|---------------------------------------|-----------------------------------|-------------------------------|---|
| Gehäusematerial | Kunststoff | Energieeffizienzklasse | G |
| Gehäusefarbe | Weiß | | |
| Gehäuseoberfläche | Matt | | |
| Schutzklasse | II / Schutzisolierung | | |
| Leistungsaufnahme | 35 W | | |
| Eingangsspannung | 180-240 V/AC 50 / 60 Hz | | |
| Netzgerät inkl. | Ja | | |
| Anschlussmöglichkeit | Klemme | | |
| Dimmbar | Nein | | |
| Bewegungsmelder | Nein | | |
| Lichtquelle | LED, Lichtquelle nicht wechselbar | | |
| Farbtemperatur | 4000 K | | |
| Farbkonsistenz | 6 SDCM | | |
| Farbwiedergabe (Ra) | 80 | | |
| Bemessungslichtstrom | 2980 lm | | |
| Abstrahlwinkel | 120 Grad | | |
| 120°/Verteilungscharakteristik | NDLS | | |
| Lichtaustrittsflächen | 1 | | |
| Lichtcharakteristik | Direkt | | |
| Lichtrichtung | Unten | | |
| Länge | 1296 mm | | |
| Breite | 61 mm | | |
| Höhe | 56 mm | | |
| Arbeitstemperatur | -20 bis 40 °C | | |
| Lagertemperatur | -10 bis 60 °C | | |
| IP Schutzart | IP 65 | | |
| Lebensdauer L70 / B50 | 35000 h | | |
| Schaltzyklen | 15000 | | |
| Energieverbrauch | 35 kWh/1000h | | |

