



Entdecken Sie unsere TRI PROOF BASIC Feuchtraumwanneleuchte. 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 3x1,5mm<sup>2</sup> / 5x1,5mm<sup>2</sup> vorinstalliert
- rückseitige Kabeleinführung
- Edelstahlklammern an der Abdeckung mit Schrauben verriegelbar
- robustes Kunststoffgehäuse Polycarbonat [PC]

<b>Gehäusematerial</b>	Polycarbonat, Stahl
<b>Gehäusefarbe</b>	Hellgrau
<b>BEG Förderfähig</b>	Ja
<b>Durchgangsverdrahtung möglich</b>	Ja
<b>Halogenfrei</b>	Ja
<b>Montageart</b>	Aufbaumontage
<b>Montageort</b>	Innen, Außen
<b>Montagefläche</b>	Bodenmontage, Deckenmontage, Wandmontage
<b>Funktionen</b>	D-Kennzeichnung
<b>Schutzklasse</b>	I / Schutzerdung
<b>Leistungsaufnahme</b>	30 W
<b>Leistungsaufnahme Bereitschaftsmodus</b>	0,5 W
<b>Eingangsspannung</b>	220-240 V/AC 50 / 60 Hz
<b>Netzgerät inkl.</b>	Ja
<b>Leitungseinführung Anzahl max.</b>	2 STK
<b>Leitungsdicke max.</b>	12 mm
<b>Dimmbar</b>	Nein
<b>Bewegungsmelder</b>	Nein

<b>Länge</b>	1510 mm
<b>Breite</b>	82 mm
<b>Höhe</b>	75 mm
<b>Arbeitstemperatur</b>	-20 bis 40 °C
<b>Lagertemperatur</b>	-40 bis 75 °C
<b>Oberflächentemperatur max.</b>	60 °C
<b>IP Schutzart</b>	IP 65
<b>IK Schutzklasse</b>	IK08
<b>Einschaltstrom max.</b>	13,2 A / 380 µs
<b>Max. Anzahl je LS B10</b>	9
<b>Max. Anzahl je LS B16</b>	14
<b>Max. Anzahl je LS C10</b>	15
<b>Max. Anzahl je LS C16</b>	24
<b>Lebensdauer L70 / B50</b>	50000 h
<b>Lebensdauer L80 / B50</b>	50000 h
<b>Schaltzyklen</b>	25000
<b>Energieverbrauch</b>	30 kWh/1000h
<b>Energieeffizienzklasse Lichtquelle</b>	Dieses Produkt enthält

<b>Lichtquelle</b>	LED, Lichtquelle wechselbar TC
<b>Farbtemperatur</b>	4000 K
<b>Farbkonsistenz</b>	6 SDCM
<b>Farbkonsistenz Lichtquelle</b>	6 SDCM
<b>Farbwiedergabe (Ra)</b>	80
<b>Bemessungslichtstrom</b>	4200 lm
<b>Lichtausbeute</b>	140 lm/W
<b>Abstrahlwinkel</b>	120 Grad
<b>Lichtaustrittsflächen</b>	1
<b>Lichtcharakteristik</b>	Direkt
<b>Lichtrichtung</b>	Unten

