



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 3x1,5mm² / 5x1,5mm² vorinstalliert
- rückseitige Kabeleinführung
- Edelstahlklammern an der Abdeckung mit Schrauben verriegelbar
- robustes Kunststoffgehäuse Polycarbonat [PC]

Gehäusematerial	Polycarbonat, Stahl	IK Schutzklasse	IK08
Gehäusefarbe	Hellgrau	Lebensdauer L70 / B50	50000 h
Halogenfrei	Ja	Lebensdauer L80 / B50	50000 h
Funktionen	D-Kennzeichnung	Schaltzyklen	25000
Schutzklasse	I / Schutzerdung	Energieverbrauch	10 kWh/1000h
Leistungsaufnahme	10 W	Energieeffizienzklasse Lichtquelle	Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse C.
Leistungsaufnahme Bereitschaftsmodus	0,5 W		
Eingangsspannung	220-240 V/AC 50 / 60 Hz		
Netzgerät inkl.	Ja		
Leitungseinführung Anzahl max.	2 STK		
Leitungsdicke max.	12 mm		
Dimmbar	Nein		
Bewegungsmelder	Nein		
Lichtquelle	LED, Lichtquelle wechselbar TC		
Farbtemperatur	4000 K		
Farbkonsistenz	6 SDCM		
Farbkonsistenz Lichtquelle	6 SDCM		
Farbwiedergabe (Ra)	80		
Bemessungslichtstrom	1400 lm		
Abstrahlwinkel	120 Grad		
Lichtaustrittsflächen	1		
Lichtcharakteristik	Direkt		
Lichtrichtung	Unten		
Länge	610 mm		
Breite	82 mm		
Höhe	75 mm		
Arbeitstemperatur	-20 bis 40 °C		
Lagertemperatur	-40 bis 75 °C		
IP Schutzart	IP 65		