

ROSSKAMP & BURHOP GmbH
Gerhard-Stalling Str. 38
26135 Oldenburg
0441/2099-0
info@r-b.de

Feuchtraumleuchte - Tri Proof Basic, Motion, 55 W, 4000 K



Abbildung ähnlich

Informationen

Artikelnummer 730490
EAN 4042943175526

Beschreibung

- BEG förderfähig
- besonders energieeffizient
- hohe Lebensdauer 50.000h L80B50
- Durchgangsverdrahtung 3x1,5mm² / 5x1,5mm² vorinstalliert
- rückseitige Kabeleinführung
- Edelstahlklammern an der Abdeckung mit Schrauben verriegelbar
- robustes Kunststoffgehäuse Polycarbonat [PC]
- einstellbarer Radar-Bewegungssensor

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.

Merkmale

UVP inkl. MwSt.	114.95 EUR
BEG Förderfähig	Ja
Gehäusematerial	Polycarbonat (PC) /Eisen
Gehäusefarbe	Grau
Gehäusefarbe, Farbsystem	Lichtgrau RAL 7035
Anzahl in Reihe max.	15
Erfassungsreichweite	4-6 m
Erfassungswinkel	360 Grad
Frequenz	50 / 60 Hz
Anschlussmöglichkeit	Klemme
Lichtquelle	Lichtquelle wechselbar TC
Lichtquelle	LED
Anzahl Lichtquellen	1
Lichtausbeute	140.0 lm/W
Farbkonsistenz	6 SDCM
Schaltzyklen	25000
Artikelgewicht	1695 g
Netzgerät inkl.	Ja
Energieverbrauch	55 kWh/1000h
Leistungsfaktor	0.9
Arbeitstemperatur	-20 bis 40 °C
Lagertemperatur	-40 bis 75 °C
Eingangsspannung	220-240 V/AC
Leistungsaufnahme	55.0 W
Dimmbar	Nein
Bewegungsmelder	Ja

- Durchgangsverdrahtung 3x1,5 mm² vorinstalliert

Werkeinstellungen:

- Erfassungsbereich 100%
- Leuchtdauer 5 s
- Tageslichtsensor deaktiviert

Leitungseinführung	2
Anzahl max.	
Durchgangsverdrahtung	Ja
möglich	
Netzgerät wechselbar	Ja durch Techniker
Schutzklasse	Schutzklasse I / Schutzerdung
Lichtfarbe	Neutralweiß (NW)
Farbtemperatur	4000 K
Farbwiedergabe (Ra)	80
Bemessungslichtstrom	7700 lm
Lichtrichtung	Unten
Länge	1510 mm
Breite	82 mm
Höhe	75 mm
IP Schutzart	IP 65
IK Schutzklasse	IK08
Lebensdauer L80 / B50	50000 h

