

PRODUKTDATENBLATT SMART+ WIFI SUBMARINE 120CM

SMART+ DAMP PROOF SUBMARINE TUNABLE WHITE | Feuchtraumleuchte mit Wifi-Technologie



Anwendungsgebiete

- Keller, Garagen, Lagerhallen
- Nur für Innenraumbeleuchtung

Produktvorteile

- Drahtlose Steuerung über App oder Sprachsteuerung
- Einfache Installation durch optimierten Platz für Montageklammern und einfach zu öffnendes Fach
- Einfacher Lampenwechsel
- Gute und gleichmäßige Ausleuchtung
- Die inbegriffene Wifi Tube macht ihren Keller, ihre Garage und ihre Lagerräume Smart

Produkteigenschaften

- Farbtemperatur über Tunable White einstellbar: 2.700...6.500 K
- Dimmbar
- Steuerbar über LEDVANCE SMART+ WiFi App (mit mindestens Android™ 4.4 oder iOS 10.0)
- Steuerung über Google Assistant oder Amazon Alexa möglich
- Netzwerkprotokoll: WiFi
- Feuchtraumleuchte mit Smart Wifi LED Tube für Netzspannungsbetrieb
- Haltbare und energiesparende LED-Leuchte
- Staubdicht und geschützt gegen Strahlwasser (IP65)



TECHNISCHE DATEN

Elektrische Daten

Nennleistung	18,00 W
Nennspannung	220240 V
Einschaltstrom	5.1 A
Oberschwingungsgehalt	≤ 20 %
Schutzklasse	I
Betriebsart	Netzspannung

Photometrische Daten

Lichtstrom	1900 lm
Gesamtlichtstrom der enthaltenen Lichtquellen	2300 lm
Lichtausbeute	105 lm/W
Farbtemperatur	27006500 K
Lichtfarbe (Bezeichnung)	Tunable White
Farbwiedergabeindex Ra	≥80
Standardabweichung des Farbabgleichs	≤6 sdcm
Photobiologische Risikogruppe gemäß EN62778	RG0
Photobiologische Risikogruppe gemäß EN62471	RGO
Ausstrahlungswinkel	140 °

Maße & Gewicht

Länge	1261.00 mm
Breite	66.00 mm
Höhe	75.00 mm
Produktgewicht	1150,00 g

Materialien & Farben

Produktfarbe	Grau
Gehäusefarbe	Grau
Gehäusematerial	Plastik

Material Abdeckung Polycarbonat (PC)	
Glühdrahtprüfung nach IEC 60695-2-12	650 °C
Quecksilbergehalt der Lampe	0.0 mg

Anwendung & Installation

Umgebungstemperaturbereich	-20+35 °C
Lagertemperaturbereich	-20+80 °C
Schutzart	IP65
Schutzklasse IK (Stoßfestigkeitsgrad)	IK06
Dimmbar	Nein
Montageart	Anbau
Montageort	Decke
Mit Leuchtmittel	Ja

Lebensdauer

Lebensdauer L70/B50 bei 25 °C	30000 h
Lebensdauer L80/B10 bei 25 °C	30000 h
Lebensdauer L90/B10 bei 25 °C	30000 h
Anzahl der Schaltzyklen	100000

Notbeleuchtung

Art des Notbetriebtests oh	phne
----------------------------	------

Zertifikate & Standards

Normen	CE / ERP / EMC / RoHS / REACH
Leuchte mit begrenzter Oberflächentemperatur "D-Zeichen"	Nein

TECHNISCHE AUSSTATTUNG

- Smart Wifi LED Tube inbegriffen

DOWNLOADS

	DOWNLOADS
PDF	User instruction
PDF	Declarations of conformity

VERPACKUNGSINFORMATIONEN

EAN	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Bruttogewicht	Volumen
4058075576353	Faltschachtel 1	77 mm x 71 mm x 1,265 mm	1249.00 g	6.92 dm ³
4058075576360	Versandschachtel 9	1,280 mm x 225 mm x 245 mm	12514.00 g	70.56 dm ³

Die genannten Produktnummern beschreiben die kleinste bestellbare Mengeneinheit. Eine Versandeinheit kann mehrere Einzelprodukte beinhalten. Als Bestellmenge verwenden Sie bitte das Ein- oder Mehrfache einer Versandeinheit.

Haftungsausschluss

Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Vergewissern Sie sich, dass Sie immer den neuesten Stand verwenden.

