

# PRODUKTDATENBLATT

## SUBMARINE 2X16 W 120 4000 K

SUBMARINE | Feuchtraumleuchten für LED-Röhren

---

### ANWENDUNGSGEBIETE

- Keller, Garagen, Lagerhallen
- Nur für Innenraumbeleuchtung



---

### PRODUKTVORTEILE

- Bis zu 65 % Energieersparnis verglichen mit Leuchten, die T8-Leuchtstofflampen am KVG nutzen
- Einfache Installation durch optimierten Platz für Montageklammern und einfach zu öffnendes Fach
- Einfacher Lampenwechsel
- Extrem bruchfeste SubstiTUBE Star PC LED-Röhre enthalten
- Gute und gleichmäßige Ausleuchtung

---

### PRODUKTEIGENSCHAFTEN

- Feuchtraumleuchte mit LED-Röhre für den Netzspannungsbetrieb
- Haltbare und energiesparende LED-Leuchte
- Staubdicht und geschützt gegen Strahlwasser (IP65)
- Quecksilberfrei und RoHS-konform
- M20 Kabelverschraubung für 8-12 mm Kabel
- Nicht dimmbar



**TECHNISCHE DATEN**

Elektrische Daten

<b>Nennleistung</b>	32,00 W
<b>Nennspannung</b>	220...240 V
<b>Netzfrequenz</b>	50/60 Hz
<b>Maximale Leistungsaufnahme</b>	32 W

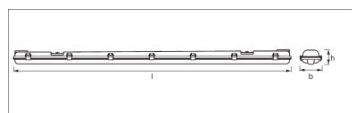
Photometrische Daten

<b>Farbtemperatur</b>	4000 K
<b>Farbwiedergabeindex Ra</b>	≥80
<b>Lichtfarbe (Bezeichnung)</b>	Cool White
<b>Lichtstrom</b>	3000 lm
<b>Lichtausbeute</b>	93 lm/W

Lichttechnische Daten

<b>Ausstrahlungswinkel</b>	140 °
----------------------------	-------

Abmessungen & Gewicht



<b>Länge</b>	1261 mm
<b>Breite</b>	106,0 mm
<b>Höhe</b>	75,0 mm
<b>Produktgewicht</b>	1750,00 g

Farben & Materialien

<b>Gehäusematerial</b>	Acrylnitril-Butadien-Styrol-Copolymer (ABS)
<b>Produktfarbe</b>	Grau
<b>Gehäusefarbe</b>	Grau
<b>Material Abdeckung</b>	Polycarbonat (PC)

### Temperaturen & Betriebsbedingungen

Umgebungstemperaturbereich	-20...+35 °C
Betriebstemperaturbereich	-20...+35 °C

### Lebensdauer

Anzahl der Schaltzyklen	100000
Lebensdauer	30000 h
Nennlebensdauer	30000 h
Bemessungslampenlebensdauer	30000 h

### Zusätzliche Produktdaten

Montageart	Anbau
Montageort	Decke
Bestückt mit Lampe	Ja
Quecksilbergehalt	0,0 mg

### Einsatzmöglichkeiten

Dimmbar	Nein
Anschlussart	Anschlussklemme, 3-polig (L, N, PE)
Fassungsbezeichnung	G13

### Zertifikate & Standards

Schutzklasse	I
Schutzart	IP65
Normen	CE/EAC/REACH/RoHS
Energieeffizienzklasse der kompatiblen Lampen	A++/A+/A

## TECHNISCHE AUSSTATTUNG

- SubstiTUBE STAR PC EM wird mitgeliefert

## VERPACKUNGSMITTEL

Produkt-Code	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Gewicht brutto	Volumen
4058075304000	Faltschachtel 1	77 mm x 110 mm x 1265 mm	1928,00 g	10.71 dm <sup>3</sup>
4058075304017	Versandschachtel 6	1280 mm x 231 mm x 245 mm	12841,00 g	72.44 dm <sup>3</sup>

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.