

PRODUKTDATENBLATT

SUBMARINE 2X8 W 60 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

Nennleistung	15,40 W
Nennspannung	220...240 V
Netzfrequenz	50/60 Hz
Maximale Leistungsaufnahme	16 W

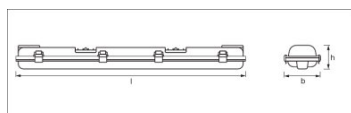
Photometrische Daten

Farbtemperatur	4000 K
Farbwiedergabeindex Ra	≥80
Lichtfarbe (Bezeichnung)	Kalt weiß
Lichtstrom	1300 lm
Lichtausbeute	92 lm/W

Lichttechnische Daten

Ausstrahlungswinkel	140 °
----------------------------	-------

Abmessungen & Gewicht



Länge	651,0 mm
Breite	106,0 mm
Höhe	75,0 mm
Produktgewicht	1150,00 g

Farben & Materialien

Gehäusematerial	Acrylnitril-Butadien-Styrol-Copolymer (ABS)
Produktfarbe	Grau
Gehäusefarbe	Grau
Material Abdeckung	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
Mit Leuchtmittel	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

TECHNISCHE AUSSTATTUNG

– SubstiTUBE STAR PC EM wird mitgeliefert

VERPACKUNGSMITTEL

Produkt-Code	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Gewicht brutto	Volumen
4058075303980	Faltschachtel 1	77 mm x 110 mm x 660 mm	1056,00 g	5.59 dm ³
4058075303997	Versandschachtel 6	670 mm x 231 mm x 245 mm	7094,00 g	37.92 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.