

PRODUKTDATENBLATT

TubeKIT LED 600mm 8.9W 840

TubeKIT™ | Mobile LED-Lichtleiste



Anwendungsgebiete

- Innenraumanwendungen
- Korridore, Eingangsbereiche, Treppenhäuser, Wohnzimmer, Keller
- Regale, Möbelintegration oder Unterbau
- Direkte oder indirekte Beleuchtung (z.B. Voutenbeleuchtung)
- Küchen, Arbeitsbereiche

Produktvorteile

- Einfach zu bedienende multifunktionale LED-Lichtleiste
- Erforderliches Zubehör enthalten (Schrauben, Dübel, Klammern, Haken)
- Anschlussfertig durch integrierten Ein-/Ausschalter und Leitung mit EU-Stecker
- Lichtstark, robust und langlebig
- Bis zu 65 % Energieersparnis verglichen mit Leuchten, die T8-Leuchtstofflampen am KVG nutzen
- Homogene Lichtausstrahlung

Produkteigenschaften

- Haltbare und energiesparende LED-Leuchte
- Quecksilberfrei und RoHS-konform
- Clip-In-Technik für stationären Einsatz und Haken für mobilen Einsatz
- Lebensdauer bis zu 30.000 h
- Nicht dimmbar
- Gehäuse aus Polycarbonat
- Homogene Ausleuchtung
- Farbtemperaturen: 3.000 K, 4.000 K
- Farbwiedergabeindex R_a : ≥ 80

TECHNISCHE DATEN

Elektrische Daten

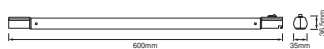
| | |
|-------------------------------|--------------|
| Nennleistung | 8,90 W |
| Nennspannung | 220...240 V |
| Netzfrequenz | 50...60 Hz |
| Netzleistungsfaktor λ | $\geq 0,90$ |
| Schutzklasse | II |
| Betriebsart | Netzspannung |

Photometrische Daten

| | |
|-----------------------------------------------|-----------|
| Lichtstrom | 990 lm |
| Gesamtlichtstrom der enthaltenen Lichtquellen | 1100 lm |
| Lichtausbeute | 111 lm/W |
| Farbtemperatur | 4000 K |
| Lichtfarbe (Bezeichnung) | Kalt weiß |
| Farbwiedergabeindex Ra | > 80 |
| Ausstrahlungswinkel | 160 ° |

Maße & Gewicht

| | |
|----------------|-----------|
| Länge | 600,00 mm |
| Breite | 35,00 mm |
| Höhe | 36,50 mm |
| Produktgewicht | 183,00 g |
| Kabellänge | 1800 mm |



TUBEKITLED 0.6 G5

Materialien & Farben

| | |
|--------------------------------------|-------------------|
| Produktfarbe | Weiß |
| Gehäusematerial | Polycarbonat (PC) |
| Glühdrahtprüfung nach IEC 60695-2-12 | 650 °C |
| Quecksilbergehalt der Lampe | 0.0 mg |

Anwendung & Installation

| | |
|----------------------------|--------------|
| Umgebungstemperaturbereich | -20...+45 °C |
|----------------------------|--------------|

| | |
|-----------------------------------|--------------------|
| Lagertemperaturbereich | -20...+80 °C |
| Anschlussart | Stecker Typ C (EU) |
| Schutzart | IP20/IP20 |
| Dimmbar | Nein |
| Montageart | Anbau |
| Anwendungsumgebung | Innenanwendungen |
| Mit Leuchtmittel | Ja |
| Austauschbare Lichtquelleneinheit | Nein |

Lebensdauer

| | |
|-------------------------------|-----------------------|
| Lebensdauer L70/B50 bei 25 °C | 30000 h ¹⁾ |
| Anzahl der Schaltzyklen | 15000 |

¹⁾ t[h]: L70 / B50 @ 25 °C (Ta), t[h]: L80 / B10 @ 25 °C (Ta), t[h]: L90 / B10 @ 25 °C (Ta)

Notbeleuchtung

| | |
|--------------------------|------|
| Art des Notbetriebstests | ohne |
|--------------------------|------|

Zertifikate & Standards

| | |
|----------------------------------------------------------|--------------------|
| Normen | CE |
| Leuchte mit begrenzter Oberflächentemperatur "D-Zeichen" | Nein |
| Austauschbare Lichtquelle (EPREL) | Nicht austauschbar |

Zusätzliche Produktdaten

| | |
|-----------------|------|
| BEG förderfähig | Nein |
|-----------------|------|



TECHNISCHE AUSSTATTUNG

– Vollständiges Montage- und Anschlusszubehör enthalten

Sicherheitshinweise

– Um die Gefahr einer Strangulierung zu verringern, muss die an der Leuchte angeschlossene flexible Zuleitung, sofern sich diese in Armreichweite befindet, direkt und fest an der Wand montiert werden.

DOWNLOADS

| Dokumente und Zertifikate | | Name des Dokuments |
|------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------|----------------------------|
|  | Bedienungsanleitung / Sicherheitshinweise | TubeKit LED |
|  | Konformitätserklärung | CE Declaration TubeKit LED |

VERPACKUNGSINFORMATIONEN

| EAN | Verpackungseinheit (Stück pro Einheit) | Abmessungen (Länge x Breite x Höhe) | Bruttogewicht | Volumen |
|---------------|----------------------------------------|-------------------------------------|---------------|-----------------------|
| 4058075857391 | Faltschachtel 1 | 71 mm x 38 mm x 605 mm | 259.00 g | 1.63 dm ³ |
| 4058075857407 | Versandschachtel 8 | 625 mm x 210 mm x 195 mm | 2590.00 g | 25.59 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.