

PRODUKTDATENBLATT

TubeKIT LED 600 8.9 W 4000 K

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



- Gleichmäßige Ausleuchtung
- Verfügbar mit Lichtstrom bis zu 750 lm, 1.700 lm, 2.000 lm (modellabhängig)
- Farbtemperaturen: 3.000 K, 4.000 K
- Farbwiedergabeindex $R_a \geq 80$

TECHNISCHE DATEN

Elektrische Daten

Nennleistung	8,9 W
Nennspannung	220...240 V
Netzfrequenz	50/60 Hz

Photometrische Daten

Farbtemperatur	4000 K
Farbwiedergabeindex Ra	>80
Lichtfarbe (Bezeichnung)	Cool white
Lichtstrom	800 lm

Abmessungen & Gewicht

Länge	600,0 mm
Breite	35,0 mm
Durchmesser	30,0 mm
Höhe	36,5 mm
Produktgewicht	183,00 g
Kabellänge	1800 mm

Farben & Materialien

Gehäusematerial	Polycarbonat (PC)
Gehäusefarbe	Weiß
Produktfarbe	Weiß
RAL-Nummer	

Temperaturen & Betriebsbedingungen

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

Lebensdauer

Bemessungslampenlebensdauer	30000 h
------------------------------------	---------

Zusätzliche Produktdaten

Montageart	Anbau
Montageort	Decke / Wand

Quecksilbergehalt	0,0 mg
--------------------------	--------

Einsatzmöglichkeiten

Dimmbar	Nein
Anschlussart	Leitung mit Euro-Stecker
Fassungsbezeichnung	G5
LED-Modul austauschbar	Nicht austauschbar

Zertifikate & Standards

Schutzklasse	II
Schutzart	IP20
Normen	CE
ErP For end-consumer [AGMP]	yes
Energieeffizienzklasse des LED-Moduls	A++/A+/A

Logistische Daten

ErP For end-consumer [AGMP]	yes
------------------------------------	-----

TECHNISCHE AUSSTATTUNG

- Vollständiges Montage- und Anschlusszubehör enthalten

VERPACKUNGSMITTEL

Produkt-Code	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Gewicht brutto	Volumen
4058075265011	Faltschachtel 1	42 mm x 66 mm x 915 mm	251,00 g	2.54 dm ³
4058075265028	Versandschachtel 8	639 mm x 303 mm x 100 mm	2492,00 g	19.36 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.

HAFTUNGS-AUSSCHLUSS

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