

PRODUKTDATENBLATT

P STICK 75 FR 10 W/4000K E27

PARATHOM STICK | LED-Lampen, klassische Stabform



ANWENDUNGSGEBIETE

- Wohnräume, speziell wenn die Lampe sichtbar ist
- Überall wo kompakte, effiziente Lampen benötigt werden
- Bei hohen Anforderungen an die Lebensdauer und Schaltfestigkeit

PRODUKTVORTEILE

- Geringer Energieverbrauch
- Formschönes Lampendesign

PRODUKTEIGENSCHAFTEN

- LED-Alternative zu konventionellen Lampen
- Gute Lichtqualität; Farbwiedergabeindex $R_a: \geq 80$; konstanter Farbort
- Quecksilberfreie Lampen



TECHNISCHE DATEN

Elektrische Daten

Bemessungsleistung	10,00 W
Nennleistung	10,00 W
Nennspannung	220...240 V
Max. Anz. Lampen an Sicherungs 10 A (B)	135
Max. Anz. Lampen an Sicherungsaut. 16 A (B)	216
Betriebsfrequenz	50...60 Hz
Netzleistungsfaktor λ	> 0,50
Leistungsaufnahme der herkömml. Lampe	75 W

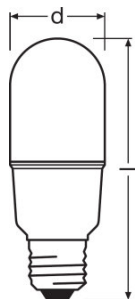
Photometrische Daten

Nennlichtstrom	1050 lm
Bemessungslichtstrom	1050 lm
Bemessungsfarbtemperatur	4000 K
Lichtstromerhalt am Nennlebensdauerende	0,70
Lichtfarbe (Bezeichnung)	Cool White
Farbtemperatur	4000 K
Lichtstrom	1050 lm
Farbwiedergabeindex Ra	≥80
Standardabweichung des Farbabgleichs	≤6 sdc
Farbwiedergabeindex Ra	≥80

Lichttechnische Daten

Aufwärmzeit (60 %)	< 0,50 s
Startzeit	< 0,5 s

Abmessungen & Gewicht



Gesamtlänge	115,0 mm
-------------	----------

Durchmesser	40,4 mm
Außenkolben	-
Länge	115,0 mm

Temperaturen & Betriebsbedingungen

Maximale Temperatur am Messpunkt tc	97,1 °C
-------------------------------------	---------

Lebensdauer

Nennlebensdauer	15000 h
Bemessungslampenlebensdauer	15000 h
Anzahl der Schaltzyklen	100000
Lichtstromerhalt am Nutzlebensdauerende	0,70

Zusätzliche Produktdaten

Sockel (Normbezeichnung)	E27
Quecksilbergehalt	0,0 mg
Quecksilberfrei	Ja
WEEE-Piktogramm anzeigen	Ja
Anmerkung zum Produkt	Alle technischen Parameter gelten für die ganze Lampe/Aufgrund des komplexen Herstellungsprozesses von Leuchtdioden stellen die angegebenen typischen Werte der technischen LED-Parameter nur rein statistische Größen dar, die nicht notwendigerweise den tatsächlichen technischen Parametern jedes einzelnen Produkts, das vom typischen Wert abweichen kann, entsprechen.

Einsatzmöglichkeiten

Dimmbar	Nein
---------	------

Zertifikate & Standards

Energieeffizienzklasse	A+
Energieverbrauch	10 kWh/1000h

Klassifikationen

Bestellnummer	LEDSTICK75 10W
---------------	----------------

VERPACKUNGSMITTEL

Produkt-Code	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Gewicht brutto	Volumen
4058075125803	Faltschachtel 1	37 mm x 37 mm x 123 mm	51,00 g	0.17 dm ³
4058075125810	Versandschachtel 10	197 mm x 85 mm x 138 mm	561,00 g	2.31 dm ³

4058075292697	Faltschachtel 1	43 mm x 43 mm x 117 mm	44,00 g	0.22 dm ³
4058075292703	Versandschachtel 10	218 mm x 92 mm x 132 mm	508,00 g	2.65 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.