

PRODUKTDATENBLATT SMART+ WiFi Mini bulb 40 5 W/2700K E14

SMART+ WiFi Mini Bulb Tunable White | Klassische Miniballform mit WiFi-Technologie



ANWENDUNGSGEBIETE

- Allgemeinbeleuchtung
- Wohnräume
- Gewerbe (Hotels, Bars, Boutiquen usw.)
- Außenanwendungen nur in geeigneten Leuchten

PRODUKTVORTEILE

- Drahtlose Steuerung über App
- Einfache Installation und Nutzung
- Enthält kein Quecksilber

PRODUKTEIGENSCHAFTEN

- Steuerung über LEDVANCE SMART+ WiFi App (ab Android 6.0) oder iPhone (ab iOS 10)
- Steuerung über Google Assistant oder Amazon Alexa möglich
- Netzwerkprotokoll: WiFi
- Farbtemperatur über Tunable White einstellbar: 2.000...6.500 K
- Dimmbar



TECHNISCHE DATEN

Elektrische Daten

| Betriebsfrequenz | 5060 Hz |
|---------------------------------------|---------|
| Bemessungsleistung | 5,00 W |
| Netzleistungsfaktor λ | >0,5 |
| Nennleistung | 5,00 W |
| Nennspannung | 230 V |
| Leistungsaufnahme der herkömml. Lampe | 40 W |

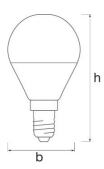
Photometrische Daten

| Lichtfarbe (Bezeichnung) | Tunable White |
|---|---------------|
| Lichtstromerhalt am Nennlebensdauerende | 0,70 |
| Standardabweichung des Farbabgleichs | ≤6 sdcm |
| Einstellbare Farbtemperatur | 2700 K |
| Bemessungslichtstrom | 470 lm |
| Nennlichtstrom | 470 lm |
| Bemessungsfarbtemperatur | 2700 K |
| Farbwiedergabeindex Ra | 80 |

Lichttechnische Daten

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

Abmessungen & Gewicht



| Produktgewicht | 32,00 g |
|----------------|---------|
| Außenkolben | P46 |
| Länge | 89,5 mm |
| Durchmesser | 46,5 mm |
| Gesamtlänge | 89,5 mm |

| Maximaler Durchmesser | 47,0 mm |
|-----------------------|---------|
| Lebensdauer | |

| Anzahl der Schaltzyklen | 100000 |
|-----------------------------|---------|
| Bemessungslampenlebensdauer | 20000 h |
| Nennlebensdauer | 20000 h |

Zusätzliche Produktdaten

| 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. |
| Sockel (Normbezeichnung) | E14 |

Einsatzmöglichkeiten

| _ | | |
|---|------------|------|
| | | |
| | Dimmbar | la . |
| | Dillilloai | 1a |
| | | |

Zertifikate & Standards

| Energieeffizienzklasse | A+ | |
|------------------------|-------------|--|
| Energieverbrauch | 5 kWh/1000h | |

VERPACKUNGSINFORMATIONEN

| Produkt-Code | Verpackungseinheit (Stück pro Einheit) | Abmessungen (Länge x Breite x Höhe) | Gewicht brutto | Volumen |
|---------------|---|--|----------------|----------|
| 4058075485976 | Faltschachtel 3 | 96 mm x 154 mm x 61 mm | 106,00 g | 0.90 dm³ |
| 4058075485983 | Versandschachtel 12 | 210 mm x 165 mm x 135 mm | 0,80 g | 4.68 dm³ |

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.