



ARCLITE®

4058075777873

SMART+ WiFi Filament Edison Multicolour E27

GTIN: 4058075777873

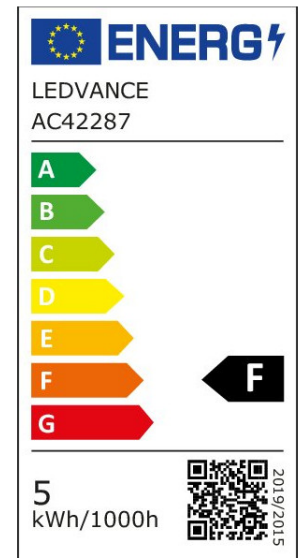
Klassische Edison-Form mit Glühwendel-Design mit WiFi-Technologie

SMART+WIFI Filament Edison RGBTW

4058075777873

ARTIKELDETAILS

Klassische Edison-Form mit Glühwendel-Design mit WiFi-Technologie. Produkteigenschaften: Steuerbar über LEDVANCE SMART+ WiFi App (mit mindestens Android™ 4.4 oder iOS 9.0). Lichtfarbe über Tunable White einstellbar: Warmweiß bis Kaltweiß (2.700...6.500 K). RGB-Farbsteuerung, ca. 16 Mio. Farbmöglichkeiten einstellbar. Dimmbar. Netzwerkprotokoll: WiFi. Lebensdauer: bis zu 15.000 h. Stimmenkontrolle über Hey Google oder Alexa möglich. Produktvorteile: Drahtlose Steuerung über App. Einfache Installation und Nutzung. Enthält kein Quecksilber. Anwendungsgebiete: Allgemeinbeleuchtung. Wohnräume. Gewerbe (Hotels, Bars, Boutiquen usw.). Außenanwendungen nur in geeigneten Leuchten.



EIGENSCHAFTEN

KAUFMÄNNISCHE DATEN

| | |
|---------------------|---------|
| Mindestbestellmenge | 4 Stück |
| Bestellschritt | 4 Stück |

ABMESSUNGEN (PRODUKT INKL. GRUNDVERPACKUNG)

| | |
|---------|----------|
| Gewicht | 0,048 kg |
|---------|----------|

MERKMALE

| | |
|-------------------------------------|--------------------------------|
| Produktgruppe | LED-Lampe/Multi-LED (EC001959) |
| Nennspannung | 220 - 240 V |
| Nennstrom | 50 mA |
| Leistungsfaktor | 0,40 |
| Lampenleistung | 4,8 W |
| Spannungsart | AC |
| Lichtstrom | 470,00 lm |
| Bemessungslichtstrom nach IEC 62612 | 470 lm |

| | |
|---|-----------------------------|
| Lampenlichtausbeute | 97 lm/W |
| Farbwiedergabeindex CRI | 80-89 |
| Lampenform | Birnenform |
| Filamentlampe | Ja |
| Ausführung Glas/Abdeckung | klar |
| Lichtfarbe nach EN 12464-1 | neutralweiß 3300 bis 5300 K |
| Sockel | E27 |
| Farbtemperatur | 2.700,00 - 6.500,00 K |
| Ausstrahlungswinkel | 320 ° |
| Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse) | SDCM6 |
| Durchmesser | 64 mm |
| Länge | 140 mm |
| Schutzart (IP) | IP20 |
| Min. Anzahl der Schaltvorgänge | 100.000 |
| Gewichteter Energieverbrauch in 1.000 Stunden | 5 kWh |
| Mittlere Nennlebensdauer | 15.000 h |
| Fernbedienung möglich | Nein |
| Photobiologische Sicherheit nach EN 62471 | RG1 |
| Dimmung Bluetooth | Nein |
| Dimmung Wi-Fi | Nein |
| Ohne Dimmfunktion | Nein |
| Energieeffizienzklasse nach EU-Richtlinie 2019/2015 | F |
| Kompatibel mit Apple HomeKit | Ja |
| Kompatibel mit Google Assistant | Ja |
| Kompatibel mit Amazon Alexa | Ja |
| IFTTT-Unterstützung verfügbar | Ja |

GEFAHRSTOFFE

| | |
|----------------|----|
| RoHS anwendbar | Ja |
|----------------|----|

IMPORT/EXPORT

| | |
|----------------|----|
| CE-Kennzeichen | Ja |
|----------------|----|

| | |
|---------------|------------|
| Herkunftsland | China (CN) |
|---------------|------------|

| | |
|--------------------------|--|
| Statistische Warennummer | Leuchtdiodenlampen (LED-Lampen) (85395 200) |
|--------------------------|--|

LOGISTIK

| | |
|-------------------------|----|
| Unbegrenzte Haltbarkeit | Ja |
|-------------------------|----|

VERKAUFSINFORMATIONEN

| | |
|--------------------------|----|
| Beim Hersteller gelagert | Ja |
|--------------------------|----|

VERORDNUNGEN

| | |
|-------------------|------|
| REACH-Kennzeichen | Nein |
|-------------------|------|