



ARCLITE®

**4058075803930**

BASE CLAS B40 4 W/2700 K GLFR E14

GTIN: 4058075803930

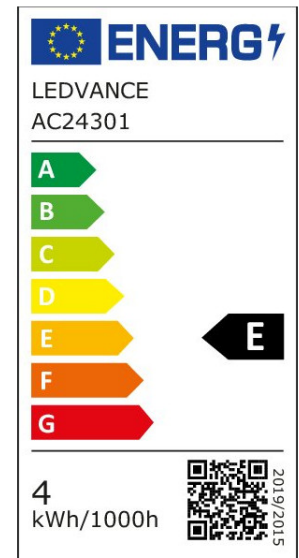
LED-Lampen, klassische Minikerzenform

LED BASE CLASSIC B

4058075803930

## ARTIKELDETAILS

LED-Lampen, klassische Minikerzenform. Produkteigenschaften: Professionelle LED-Lampen für Netzspannung. Nicht für den Betrieb an Dimmern geeignet. Gute Farbwiedergabe ( $R_a \geq 80$ ) und Farbstabilität über die gesamte Lampenlebensdauer. Sockel: E14, B22d. Quecksilberfreie Lampen. Produktvorteile: Geringere Wärmeentwicklung (gegenüber dem Standardreferenzprodukt). Sehr geringer Energieverbrauch. Stoß- und vibrationsfest dank LED-Technologie. Keine UV- und IR-nahen Anteile im Lichtstrahl. Sofort 100 % Licht, keine Aufwärmzeit. Einfacher Austausch gegen herkömmliche Glühlampen. Anwendungsgebiete: Allgemeinbeleuchtung. Anwendungen im Haushalt. Kronleuchter. Einsatz im Außenbereich nur in geeigneten Außenleuchten.



## EIGENSCHAFTEN

### KAUFMÄNNISCHE DATEN

|                     |          |
|---------------------|----------|
| Preis je            | 1 Kiste  |
| Mindestbestellmenge | 20 Kiste |
| Bestellschritt      | 20 Kiste |

### ABMESSUNGEN (PRODUKT INKL. GRUNDVERPACKUNG)

|                  |          |
|------------------|----------|
| Gewicht          | 0,016 kg |
| Verpackungsmenge | 2 Stück  |

### MERKMALE

|                 |                                |
|-----------------|--------------------------------|
| Produktgruppe   | LED-Lampe/Multi-LED (EC001959) |
| Nennspannung    | 220 - 240 V                    |
| Nennstrom       | 32 mA                          |
| Leistungsfaktor | 0,50                           |
| Lampenleistung  | 4 W                            |
| Spannungsart    | AC                             |

|   |                   |
|---|-------------------|
| Lichtstrom                                    | 470,00 lm         |
| Bemessungslichtstrom nach IEC 62612           | 470 lm            |
| Lampenlichtausbeute                           | 117 lm/W          |
| Farbwiedergabeindex CRI                       | 80-89             |
| Lampenform                                    | Kerze             |
| Filamentlampe                                 | Ja                |
| Ausführung Glas/Abdeckung                     | mattiert          |
| Lichtfarbe nach EN 12464-1                    | warmweiß < 3300 K |
| Sockel  | E14               |
| Farbe   | weiß              |
| Farbtemperatur                                | 2.700,00 K        |
| Gehäusefarbe                                  | weiß              |
| Ausstrahlungswinkel                           | 300 °             |
| Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse)               | SDCM6             |
| Durchmesser                                   | 35 mm             |
| Länge   | 100 mm            |
| Schutzart (IP)                                | IP20              |
| Energieeffizienzindex (EEI)                   | 0,1               |
| Lampenbezeichnung                             | B10,5             |
| Min. Anzahl der Schaltvorgänge                | 100.000           |
| Gewichteter Energieverbrauch in 1.000 Stunden | 4 kWh             |
| Mittlere Nennlebensdauer                      | 10.000 h          |
| Fernbedienung möglich                         | Nein              |
| Photobiologische Sicherheit nach EN 62471     | RG0               |
| Dimmung Bluetooth                             | Nein              |
| Dimmung Wi-Fi                                 | Nein              |

|   |   |
|---|---|
| Ohne Dimmfunktion                                   | Ja  |
| Energieeffizienzklasse nach EU-Richtlinie 2019/2015 | E   |
| 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  |