



ARCLITE®

4099854051258

R80 100 36° DIM P 8.5W 827 E27

GTIN: 4099854051258

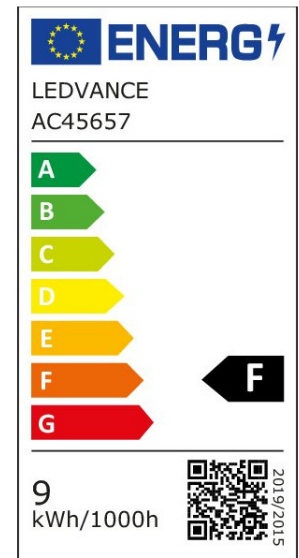
Dimmbare LED-Reflektorlampen R80 mit Retrofit-Schraubsockel

LED R80 DIM P

4099854051258

ARTIKELDETAILS

Dimmbare LED-Reflektorlampen R80 mit Retrofit-Schraubsockel.
Produkteigenschaften: LED-Alternative zu Hochvolthalogenlampen.
Hohe Farbkonsistenz: ≤ 5 SDCM (Schwellwerteinheit). Dimmbar.
Sockel: E27. Lampe aus Glas. Sehr hohe Farbwiedergabe (Ra: 90).
Lebensdauer: bis zu 25.000 h. Produktvorteile: Einfacher, schneller und sicherer Lampenaustausch ohne Umverdrahtung. Design, Abmessungen, Lichtstrom vergleichbar mit einer Glüh- oder Halogenlampe. Geringer Wartungsaufwand durch lange Lebensdauer. Keine UV- und IR-nahen Anteile im Lichtstrahl. Stufenloses Dimmen. Sehr hohe Dimmerkompatibilität, siehe auch www.ledvance.de/dim. Sofort 100 % Licht, keine Aufwärmzeit.
Anwendungsgebiete: Verkaufs- und Ausstellungsräume.
Anwendungen im Haushalt. Anwendung im Gewerbe.
Akzentbeleuchtung. Innen- und Außenanwendung geeignet. Einsatz im Außenbereich nur in geeigneten Außenleuchten.



EIGENSCHAFTEN

KAUFMÄNNISCHE DATEN

| | |
|---------------------|----------|
| Mindestbestellmenge | 10 Stück |
| Bestellschritt | 10 Stück |

ABMESSUNGEN (PRODUKT INKL. GRUNDVERPACKUNG)

| | |
|---------|----------|
| Gewicht | 0,112 kg |
|---------|----------|

MERKMALE

| | |
|-----------------|--------------------------------|
| Produktgruppe | LED-Lampe/Multi-LED (EC001959) |
| Nennspannung | 220 - 240 V |
| Nennstrom | 48 mA |
| Leistungsfaktor | 0,50 |
| Lampenleistung | 8,5 W |
| Spannungsart | AC |

| | |
|---|-------------------|
| Lichtstrom | 670,00 lm |
| Bemessungslichtstrom nach IEC 62612 | 670 lm |
| Lampenlichtausbeute | 78 lm/W |
| Lichtstärke | 1.000 cd |
| Farbwiedergabeindex CRI | 80-89 |
| Lampenform | Reflektor |
| Filamentlampe | Nein |
| Ausführung Glas/Abdeckung | klar |
| Lichtfarbe nach EN 12464-1 | warmweiß < 3300 K |
| Sockel | E27 |
| Farbtemperatur | 2.700,00 K |
| Ausstrahlungswinkel | 36 ° |
| Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse) | SDCM6 |
| Durchmesser | 80 mm |
| Länge | 105 mm |
| Schutzart (IP) | IP20 |
| Lampenbezeichnung | R80 |
| Min. Anzahl der Schaltvorgänge | 100.000 |
| Gewichteter Energieverbrauch in 1.000 Stunden | 9 kWh |
| Mittlere Nennlebensdauer | 25.000 h |
| Fernbedienung möglich | Nein |
| Photobiologische Sicherheit nach EN 62471 | RG1 |
| Geeignet für EVG | Nein |
| Geeignet für magnetisches Vorschaltgerät | Nein |
| Dimmung Bluetooth | Nein |
| Dimmung Wi-Fi | Nein |

| | |
|---|---|
| Ohne Dimmfunktion | Nein |
| Energieeffizienzklasse nach EU-Richtlinie 2019/2015 | F |
| Mit Dämmerungsschalter | Nein |
| IFTTT-Unterstützung verfügbar | Ja |
| Dimmung Phasenabschnitt | Ja |
| Dimmung Phasenanschnitt | 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 |

4099854051258

WEITERE BILDER

