



ARCLITE®

**4099854069994**

CLAS EDISON 40 P 4W 827 FIL FR E27

GTIN: 4099854069994

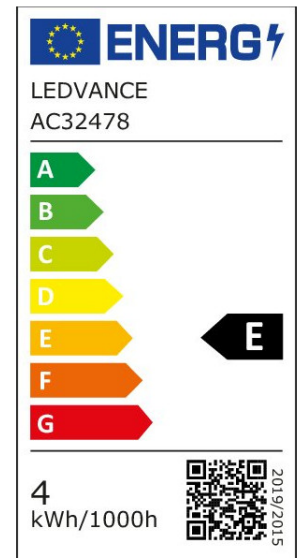
LED-Lampen, klassische Edison-Kolbenform

LED CLASSIC ST P

4099854069994

## ARTIKELDETAILS

LED-Lampen, klassische Edison-Kolbenform. Produkteigenschaften: Professionelle LED-Lampen für Netzspannung. Nicht dimmbar. Lebensdauer: bis zu 15.000 h. Ausstrahlungswinkel: bis zu 360°. Lampe aus Glas. Gute Lichtqualität; Farbwiedergabeindex Ra:  $\geq 80$ ; konstanter Farbort. Produktvorteile: Lampen mit innovativer LED-"Filament"-Technologie. Sehr geringer Energieverbrauch. Sofort 100 % Licht, keine Aufwärmzeit. Einfacher Austausch von Standardglühlampen. Anwendungsgebiete: Ideal für dekorative Einbauten. Anwendungen im Haushalt. Allgemeinbeleuchtung. Einsatz im Außenbereich nur in geeigneten Außenleuchten.



## EIGENSCHAFTEN

### KAUFMÄNNISCHE DATEN

Mindestbestellmenge	10 Stück
Bestellschritt	10 Stück

### ABMESSUNGEN (PRODUKT INKL. GRUNDVERPACKUNG)

Gewicht	0,046 kg
---------	----------

### MERKMALE

Produktgruppe	LED-Lampe/Multi-LED (EC001959)
Nennspannung	220 - 240 V
Nennstrom	32 mA
Leistungsfaktor	0,40
Lampenleistung	4 W
Spannungsart	AC
Lichtstrom	470,00 lm
Bemessungslichtstrom nach IEC 62612	470 lm

Lampenlichtausbeute	117 lm/W
Farbwiedergabeindex CRI	80-89
Lampenform	Birnenform
Filamentlampe	Ja
Ausführung Glas/Abdeckung	mattiert
Lichtfarbe nach EN 12464-1	warmweiß < 3300 K
Sockel	E27
Farbe	weiß
Farbtemperatur	2.700,00 K
Gehäusefarbe	weiß
Ausstrahlungswinkel	300 °
Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse)	SDCM6
Durchmesser	64 mm
Länge	143 mm
Schutzart (IP)	IP20
Energieeffizienzindex (EEI)	0,11
Min. Anzahl der Schaltvorgänge	100.000
Gewichteter Energieverbrauch in 1.000 Stunden	4 kWh
Mittlere Nennlebensdauer	15.000 h
Fernbedienung möglich	Nein
Photobiologische Sicherheit nach EN 62471	RG1
Dimmung Bluetooth	Nein
Dimmung Wi-Fi	Nein
Ohne Dimmfunktion	Ja
Energieeffizienzklasse nach EU-Richtlinie 2019/2015	E
IFTTT-Unterstützung verfügbar	Ja

4099854069994

GEFAHRSTOFFE

---

RoHS anwendbar Ausgenommen

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