



ARCLITE®

**4099854236631**

LED Classic A 75 Fil EE A S 5W 827 Frosted E27

GTIN: 4099854236631

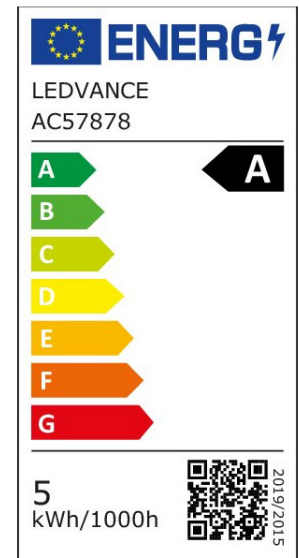
LED LAMPEN, klassische Kolbenform, ENERGIEEFFIZIENTKLASSE A

LED CLASSIC A ENERGY EFFICIENCY A S

4099854236631

## ARTIKELDETAILS

LED LAMPEN, klassische Kolbenform, ENERGIEEFFIZIENTKLASSE A.  
Produkteigenschaften: LED-Lampen für Netzspannung.  
Lichtausbeute: bis zu 210 lm/W. Ausstrahlungswinkel: bis zu 300°.  
Sehr lange mittlere Lebensdauer: 50.000 h . Sehr hohe Anzahl von Schaltzyklen: 500.000. Produktvorteile: Lampen mit innovativer LED-"Filament"-Technologie. Geringer Energieverbrauch. Design, Abmessungen, Lichtstrom vergleichbar mit einer Halogenlampe. Sofort 100 % Licht, keine Aufwärmzeit. Geringes flackern.  
Anwendungsgebiete: Ideal für dekorative Einbauten. Anwendungen im Haushalt. Allgemeinbeleuchtung. Einsatz im Außenbereich nur in geeigneten Außenleuchten.



## EIGENSCHAFTEN

### KAUFMÄNNISCHE DATEN

Mindestbestellmenge	6 Stück
Bestellschritt	6 Stück

### ABMESSUNGEN (PRODUKT INKL. GRUNDVERPACKUNG)

Gewicht	0,03 kg
---------	---------

### MERKMALE

Produktgruppe	LED-Lampe/Multi-LED (EC001959)
Nennspannung	220 V
Nennstrom	42 mA
Leistungsfaktor	0,50
Lampenleistung	5 W
Spannungsart	AC
Lichtstrom	1.055,00 lm
Bemessungslichtstrom nach IEC 62612	1.055 lm

Lampenlichtausbeute	211 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	60 mm
Länge	105 mm
Schutzart (IP)	IP20
Lampenbezeichnung	A-Type
Min. Anzahl der Schaltvorgänge	500.000
Klirrfaktor (THD)	126,71
Gewichteter Energieverbrauch in 1.000 Stunden	5 kWh
Mittlere Nennlebensdauer	50.000 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	Ja
Energieeffizienzklasse nach EU-Richtlinie 2019/2015	A
Mit Dämmerungsschalter	Nein
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