



ARCLITE®

4099854280214

LED Classic GB 125 100 Fil EE A S 7.2W 827 FR E27

GTIN: 4099854280214

LED LAMPEN, klassische Ballform, ENERGIEEFFIZIENTKLASSE A

LED CLASSIC GLOBE ENERGY EFFICIENCY A S

4099854280214

ARTIKELDETAILS

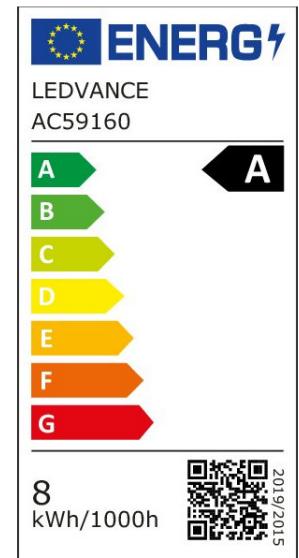
LED LAMPEN, klassische Ballform, ENERGIEEFFIZIENTKLASSE A.

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	10 Stück
Bestellschritt	10 Stück

ABMESSUNGEN (PRODUKT INKL. GRUNDVERPACKUNG)

Gewicht	0,09 kg
---------	---------

MERKMALE

Produktgruppe	LED-Lampe/Multi-LED (EC001959)
Nennspannung	220 V
Nennstrom	59 mA
Leistungsfaktor	0,53
Lampenleistung	7,2 W
Spannungsart	AC
Lichtstrom	1.521,00 lm
Bemessungslichtstrom nach IEC 62612	1.521 lm

Lampenlichtausbeute	211 lm/W
Farbwiedergabeindex CRI	80-89
Lampenform	Kugel
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	330 °
Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse)	SDCM6
Durchmesser	125 mm
Länge	168 mm
Schutzart (IP)	IP20
Lampenbezeichnung	R39
Min. Anzahl der Schaltvorgänge	500.000
Klirrfaktor (THD)	125,96
Gewichteter Energieverbrauch in 1.000 Stunden	8 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