



ARCLITE®

4099854081514

Vintage 1906 DIM EDISON 55 6.5 W/2400 K E27

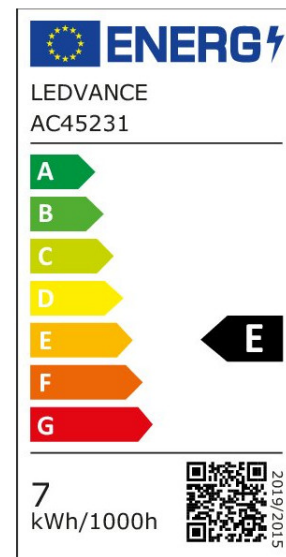
GTIN: 4099854081514

Dimmbare LED-Lampen, Vintage-Edition, klassische Edison-Kolbenform mit LED Technologie im Glühwendel-Design

Vintage 1906 LED DIM

ARTIKELDETAILS

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



EIGENSCHAFTEN

KAUFMÄNNISCHE DATEN

Mindestbestellmenge	4 Stück
Bestellschritt	4 Stück

ABMESSUNGEN (PRODUKT INKL. GRUNDVERPACKUNG)

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

MERKMALE

Produktgruppe	LED-Lampe/Multi-LED (EC001959)
Nennspannung	220 - 240 V
Nennstrom	42 mA
Leistungsfaktor	0,50
Lampenleistung	6,5 W
Spannungsart	AC
Lichtstrom	725,00 lm
Bemessungslichtstrom nach IEC 62612	725 lm

Lampenlichtausbeute	111 lm/W
Farbwiedergabeindex CRI	80-89
Lampenform	Birnenform
Filamentlampe	Ja
Ausführung Glas/Abdeckung	klar
Lichtfarbe nach EN 12464-1	warmweiß < 3300 K
Sockel	E27
Farbe	Gold
Farbtemperatur	2.400,00 K
Ausstrahlungswinkel	300 °
Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse)	SDCM6
Durchmesser	64 mm
Länge	143 mm
Schutzart (IP)	IP20
Min. Anzahl der Schaltvorgänge	100.000
Gewichteter Energieverbrauch in 1.000 Stunden	7 kWh
Mittlere Nennlebensdauer	15.000 h
Fernbedienung möglich	Nein
Photobiologische Sicherheit nach EN 62471	RG0
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	E
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