



ARCLITE®

4099854067457

CLAS A 150 DIM P 18W 827 FIL FR E27

GTIN: 4099854067457

Dimmbare LED - Lampen, klassische Kolbenform

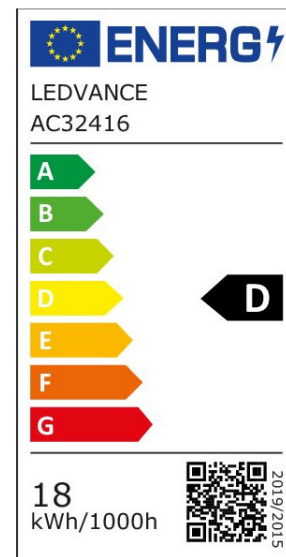
LED CLASSIC A DIM P

ARTIKELDETAILS

Dimmbare LED - Lampen, klassische Kolbenform.

Produkteigenschaften: Professionelle LED-Lampen für Netzspannung. Ausstrahlungswinkel: bis zu 300°. Dimmbar. Sockel: E27, B22d. Lebensdauer: bis zu 15.000 h. Lampe aus Glas. Gute Lichtqualität; Farbwiedergabeindex Ra: ≥ 80 ; konstanter Farbort. Produktvorteile: Design, Abmessungen, Lichtstrom vergleichbar mit einer Glüh- oder Halogenlampe. Sehr geringer Energieverbrauch. Unempfindlich gegenüber Erschütterungen. Keine UV- und IR-nahen Anteile im Lichtstrahl. 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	0,071 kg
---------	----------

MERKMALE

Produktgruppe	LED-Lampe/Multi-LED (EC001959)
Nennspannung	220 - 240 V
Nennstrom	85 mA
Leistungsfaktor	0,90
Lampenleistung	18 W
Spannungsart	AC
Lichtstrom	2.452,00 lm

Bemessungslichtstrom nach IEC 62612	2.452 lm
Lampenlichtausbeute	136 lm/W
Farbwiedergabeindex CRI	80-89
Lampenform	Birnenform
Filamentlampe	Ja
Ausführung Glas/Abdeckung	klar
Lichtfarbe nach EN 12464-1	warmweiß < 3300 K
Sockel	E27
Farbtemperatur	2.700,00 K
Ausstrahlungswinkel	330 °
Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse)	SDCM6
Durchmesser	70 mm
Länge	128 mm
Schutzart (IP)	IP20
Energieeffizienzindex (EEI)	0,1
Lampenbezeichnung	A-Type
Min. Anzahl der Schaltvorgänge	100.000
Gewichteter Energieverbrauch in 1.000 Stunden	18 kWh
Mittlere Nennlebensdauer	15.000 h
Fernbedienung möglich	Nein
Photobiologische Sicherheit nach EN 62471	RG1
Dimmung Bluetooth	Nein
Dimmung Wi-Fi	Nein
Ohne Dimmfunktion	Nein
Energieeffizienzklasse nach EU-Richtlinie 2019/2015	D
IFTTT-Unterstützung verfügbar	Ja

Dimmung Phasenabschnitt	Ja
Dimmung Phasenanschnitt	Ja
Dimmung Touch and Dim	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

4099854067457

WEITERE BILDER

