



ARCLITE®

**4099854062025**

CLAS A 75 P 7.5W 840 FIL FR E27

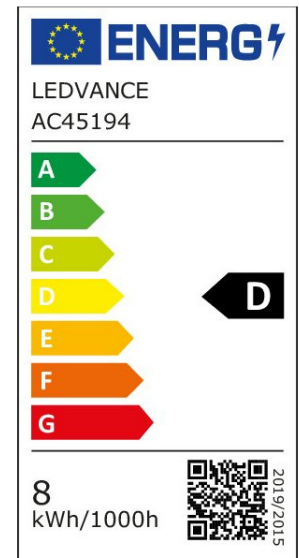
GTIN: 4099854062025

LED-Lampen, klassische Kolbenform

LED CLASSIC A P

## ARTIKELDETAILS

LED-Lampen, klassische Kolbenform. Produkteigenschaften:  
 Professionelle LED-Lampen für Netzspannung.  
 Ausstrahlungswinkel: bis zu 300°. Nicht dimmbar. Sockel: E27.  
 Lebensdauer: bis zu 15.000 h. Lampe aus Glas. Gute Lichtqualität;  
 Farbwiedergabeindex Ra:  $\geq 80$ ; konstanter Farbort. Produktvorteile:  
 Lampen mit innovativer LED-"Filament"-Technologie. Design,  
 Abmessungen, Lichtstrom vergleichbar mit einer Glüh- oder  
 Halogenlampe. Sehr geringer Energieverbrauch. 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	0,031 kg
---------	----------

## MERKMALE

Produktgruppe	LED-Lampe/Multi-LED (EC001959)
Nennspannung	220 - 240 V
Nennstrom	43 mA
Leistungsfaktor	0,50
Lampenleistung	7,5 W
Spannungsart	AC
Lichtstrom	1.055,00 lm

Bemessungslichtstrom nach IEC 62612	1.055 lm
Lampenlichtausbeute	140 lm/W
Farbwiedergabeindex CRI	80-89
Lampenform	Birnenform
Filamentlampe	Ja
Ausführung Glas/Abdeckung	mattiert
Lichtfarbe nach EN 12464-1	neutralweiß 3300 bis 5300 K
Sockel	E27
Farbe	weiß
Farbtemperatur	4.000,00 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	100.000
Klirrfaktor (THD)	88
Gewichteter Energieverbrauch in 1.000 Stunden	8 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	Ja
Energieeffizienzklasse nach EU-Richtlinie 2019/2015	D
Mit Dämmerungsschalter	Nein
IFTTT-Unterstützung verfügbar	Ja
Dimmung Phasenabschnitt	Ja
Dimmung Phasenanschnitt	Ja
<b>GEFAHRSTOFFE</b>	
RoHS anwendbar	Ja
<b>IMPORT/EXPORT</b>	
CE-Kennzeichen	Ja
Herkunftsland	China (CN)
Statistische Warennummer	Leuchtdiodenlampen (LED-Lampen) (85395 200)
<b>LOGISTIK</b>	
Unbegrenzte Haltbarkeit	Ja
<b>VERKAUFSINFORMATIONEN</b>	
Beim Hersteller gelagert	Ja
<b>VERORDNUNGEN</b>	
REACH-Kennzeichen	Nein