



ARCLITE®

**4099854060793**

CLAS GLOBE95 100 DIM P 11W 827 FIL FR E27

GTIN: 4099854060793

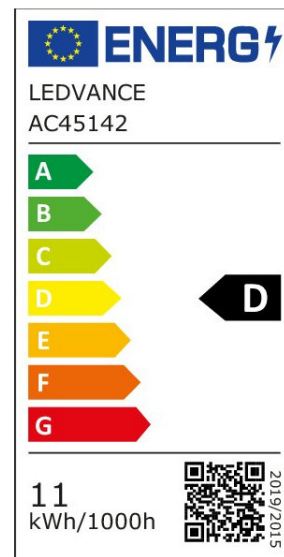
Dimmbare LED - Lampen, klassische Ballform

LED CLASSIC GLOBE DIM P

## ARTIKELDETAILS

Dimmbare LED - Lampen, klassische Ballform.

Produkteigenschaften: Dimmbar (an vielen handelsüblichen Dimmern, siehe auch [www.ledvance.de/dim](http://www.ledvance.de/dim)). Lebensdauer: bis zu 15.000 h. Ausstrahlungswinkel: bis zu 360°. Professionelle LED-Lampen für Netzspannung. Lampe aus Glas. Gute Lichtqualität; Farbwiedergabeindex Ra:  $\geq 80$ ; konstanter Farbort. Produktvorteile: Lampen mit innovativer LED-"Filament"-Technologie. Sehr geringer Energieverbrauch. Einfacher Austausch von Standardglühlampen. Sofort 100 % Licht, keine Aufwärmzeit. 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	0,054 kg
---------	----------

## MERKMALE

Produktgruppe	LED-Lampe/Multi-LED (EC001959)
Nennspannung	220 - 240 V
Nennstrom	52 mA
Leistungsfaktor	0,70
Lampenleistung	11 W
Spannungsart	AC
Lichtstrom	1.521,00 lm
Bemessungslichtstrom nach IEC 62612	1.521 lm

Lampenlichtausbeute	138 lm/W
Farbwiedergabeindex CRI	80-89
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	95 mm
Länge	135 mm
Schutzart (IP)	IP20
Lampenbezeichnung	sonstige
Min. Anzahl der Schaltvorgänge	100.000
Klirrfaktor (THD)	13,5
Gewichteter Energieverbrauch in 1.000 Stunden	11 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	D
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

4099854060793

WEITERE BILDER

