



ARCLITE®

4058075777972

SMART+ WiFi Filament Globe Tunable White E27

GTIN: 4058075777972

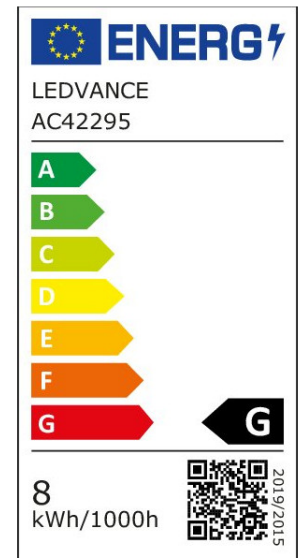
SMART+ Glaslampen in klassischer Form mit WiFi Technologie

Smart+ WiFi Filament Globe Tunable White 2200K

4058075777972

ARTIKELDETAILS

SMART+ Glaslampen in klassischer Form mit WiFi Technologie.
Produkteigenschaften: Steuerbar über LEDVANCE SMART+ WiFi App (mit mindestens Android™ 4.4 oder iOS 9.0). Steuerung über Google Assistant oder Amazon Alexa möglich. Netzwerkprotokoll: WiFi.
Lichtfarbe über Tunable White einstellbar: Warm Comfort weiß bis Kaltweiß (2.200 K ... 5.000 K). Dimmbar. Lebensdauer: bis zu 15.000 h. Produktvorteile: Drahtlose Steuerung über App. Einfache Installation und Nutzung. Enthält kein Quecksilber.
Anwendungsgebiete: Allgemeinbeleuchtung. Wohnräume. Gewerbe (Hotels, Bars, Boutiquen usw.). Außenanwendungen nur in geeigneten Leuchten.



EIGENSCHAFTEN

KAUFMÄNNISCHE DATEN

Mindestbestellmenge	4 Stück
Bestellschritt	4 Stück

ABMESSUNGEN (PRODUKT INKL. GRUNDVERPACKUNG)

Gewicht	0,1 kg
---------	--------

MERKMALE

Produktgruppe	LED-Lampe/Multi-LED (EC001959)
Nennspannung	220 - 240 V
Nennstrom	55 mA
Lampenleistung	8 W
Spannungsart	AC
Lichtstrom	600,00 lm
Bemessungslichtstrom nach IEC 62612	600 lm
Lampenlichtausbeute	75 lm/W

Farbwiedergabeindex CRI	80-89
Filamentlampe	Ja
Lichtfarbe nach EN 12464-1	neutralweiß 3300 bis 5300 K
Sockel	E27
Farbe	Gold
Farbtemperatur	2.200,00 - 5.000,00 K
Ausstrahlungswinkel	320 °
Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse)	SDCM6
Durchmesser	124 mm
Länge	173 mm
Schutzart (IP)	IP20
Lampenbezeichnung	R39
Min. Anzahl der Schaltvorgänge	100.000
Gewichteter Energieverbrauch in 1.000 Stunden	8 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	G
Kompatibel mit Apple HomeKit	Ja
Kompatibel mit Google Assistant	Ja
Kompatibel mit Amazon Alexa	Ja
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
-------------------	------