



ARCLITE®

4099854248870

LED PIN 20 300° P 1.9W 827 Clear G9

GTIN: 4099854248870

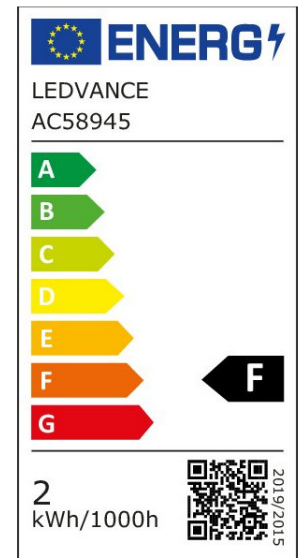
LED-Lampen mit Retrofit-Stecksockel G9

LED PIN G9 P

4099854248870

ARTIKELDETAILS

LED-Lampen mit Retrofit-Stecksockel G9. Produkteigenschaften: LED-Alternative zu konventionellen Hochvoltlampen. Gute Lichtqualität; Farbwiedergabeindex Ra: ≥ 80 ; konstanter Farbort. Produktvorteile: Gute Rundum-Lichtausstrahlung. Lange Lebensdauer von bis zu 15.000 h. Vier Jahre Garantie. Geringerer Energieverbrauch als Glüh- oder Halogenlampen. Anwendungsgebiete: Für stimmungsvolle Lichtakzente in Wohnräumen und Partykellern. Shops, Hotels und Gastronomie. Einsatz im Außenbereich nur in geeigneten Außenleuchten.



EIGENSCHAFTEN

KAUFMÄNNISCHE DATEN

Mindestbestellmenge	20 Stück
Bestellschritt	20 Stück

ABMESSUNGEN (PRODUKT INKL. GRUNDVERPACKUNG)

Gewicht	0,01 kg
---------	---------

MERKMALE

Produktgruppe	LED-Lampe/Multi-LED (EC001959)
Nennspannung	220 V
Nennstrom	16 mA
Leistungsfaktor	0,40
Lampenleistung	1,9 W
Spannungsart	AC
Lichtstrom	200,00 lm
Bemessungslichtstrom nach IEC 62612	200 lm

Lampenlichtausbeute	105 lm/W
Farbwiedergabeindex CRI	80-89
Lampenform	sonstige
Filamentlampe	Nein
Ausführung Glas/Abdeckung	klar
Lichtfarbe nach EN 12464-1	warmweiß < 3300 K
Sockel	G9
Farbe	mehrfarbig
Farbtemperatur	2.700,00 K
Gehäusefarbe	grau
Ausstrahlungswinkel	300 °
Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse)	SDCM6
Durchmesser	14 mm
Länge	43 mm
Schutzart (IP)	IP20
Lampenbezeichnung	sonstige
Min. Anzahl der Schaltvorgänge	100.000
Gewichteter Energieverbrauch in 1.000 Stunden	2 kWh
Mittlere Nennlebensdauer	15.000 h
Fernbedienung möglich	Nein
Photobiologische Sicherheit nach EN 62471	RG1
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	F
Mit Dämmerungsschalter	Nein
IFTTT-Unterstützung verfügbar	Ja
GEFAHRSTOFFE	
RoHS anwendbar	Ausgenommen
IMPORT/EXPORT	
CE-Kennzeichen	Ja
Herkunftsland	China (CN)
Statistische Warennummer	Leuchtdiodenlampen (LED-Lampen) (85395 200)
LOGISTIK	
Unbegrenzte Haltbarkeit	Ja
SONSTIGES	
SCIP-Datenbank ID	4d98945f-0a25-4365-8741-86c2e2f90e29
VERKAUFSINFORMATIONEN	
Beim Hersteller gelagert	Ja
VERORDNUNGEN	
REACH-Kennzeichen	Ja

4099854248870

WEITERE BILDER

