



ARCLITE®

4058075607255

P DIM PIN 40 320 ° 4.5 W/2700 K GY6.35

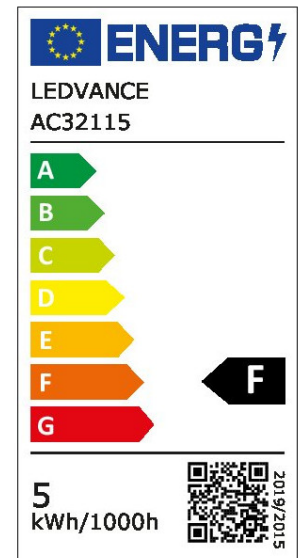
GTIN: 4058075607255

Dimmbare 12 V-Niedervolt-LED-Lampen mit Retrofit-Stecksockel

LED PIN 12 V DIM

ARTIKELDETAILS

Dimmbare 12 V-Niedervolt-LED-Lampen mit Retrofit-Stecksockel. Produkteigenschaften: Dimmbar (an vielen handelsüblichen Dimmern, siehe auch www.ledvance.de/dim). Kompatibel mit vielen handelsüblichen elektronischen Vorschaltgeräten (siehe auch [Kompatibilitätsliste](#)). LED-Alternative zu Niedervolthalogenlampen. Sockel: G4, GY6.35. Produktvorteile: Variabler Einsatz an Gleich- und Wechselspannung möglich. Gute Rundum-Lichtausstrahlung. Ideal für den dekorativen und frei brennenden Einsatz. Sehr lange Lebensdauer von bis zu 25.000 h. Vier Jahre Garantie. Anwendungsgebiete: Dekorative Anwendungen. Für stimmungsvolle Lichtakzente in Wohnräumen und Partykellern. Einsatz im Außenbereich nur in geeigneten Außenleuchten.



EIGENSCHAFTEN

KAUFMÄNNISCHE DATEN

Mindestbestellmenge	6 Stück
Bestellschritt	6 Stück

ABMESSUNGEN (PRODUKT INKL. GRUNDVERPACKUNG)

Gewicht	0,012 kg
---------	----------

MERKMALE

Produktgruppe	LED-Lampe/Multi-LED (EC001959)
Nennspannung	12 V
Nennstrom	370 mA
Leistungsfaktor	0,90
Lampenleistung	4,5 W
Spannungsart	AC/DC
Lichtstrom	470,00 lm
Bemessungslichtstrom nach IEC 62612	470 lm

Lampenlichtausbeute	104 lm/W
Farbwiedergabeindex CRI	80-89
Lampenform	sonstige
Filamentlampe	Nein
Ausführung Glas/Abdeckung	klar
Lichtfarbe nach EN 12464-1	warmweiß < 3300 K
Sockel	sonstige
Farbe	mehrfarbig
Farbtemperatur	2.700,00 K
Gehäusefarbe	grau
Ausstrahlungswinkel	320 °
Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse)	SDCM6
Durchmesser	18 mm
Länge	50 mm
Schutzart (IP)	IP20
Lampenbezeichnung	sonstige
Min. Anzahl der Schaltvorgänge	100.000
Gewichteter Energieverbrauch in 1.000 Stunden	5 kWh
Mittlere Nennlebensdauer	20.000 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	Nein

Energieeffizienzklasse nach EU-Richtlinie 2019/2015	F
Mit Dämmerungsschalter	Nein
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

WEITERE PRODUKTE

NACHFOLGER

**4099854248573**

Dimmbare 12 V-Niedervolt-LED-Lampen mit Retrofit-Stecksocket

4058075607255

WEITERE BILDER

