



Produktbeschreibung

Mit einem eleganten Ananas-Form-Design, INNOLITE Ananas Antik Edison Filament LED-Lampe ist perfekt für Landschaftsbeleuchtung und Stimmungsbeleuchtung. Es strahlt einen warmen Glanz aus, der ein Ambiente schafft, das in jeder Umgebung einen einladenden Ton setzt.

Mit hochwertiger LED ([Glühlampelieferant der Ananasform LED](#)) Filamente, diese Lampe ist energiesparender als herkömmliche Glühlampen mit ähnlicher Helligkeit, aber 25 Mal länger. Es ist einfach zu installieren, so einfach wie die Glühlampen zu installieren, wie mit der gleichen Sockelkappe E26 E27, können Sie die alten Lampen in wenigen Sekunden ersetzen.

Durch die Integration traditioneller Glühlampeneigenschaften ist diese Glühlampe besser für die Wärmeableitung geeignet als die herkömmliche Wolframlampe und ist quecksilberfrei und ohne UV- oder IR-Strahlung.



Produktspezifikation

Modell Nr.	38072
Leistung	4W
Abdeckungsart	Bernstein oder Rauch
Lichtstrom	320lm ± 10%
LED-Filamentspez.	4X38
Eingangsspannung	220-240VAC oder 110-130VAC
Material	Glas
Farbtemperatur (CCT)	1800K - 3000K
Energieeffizienz-Label	A +
Abstrahlwinkel	360 °
Farbwiedergabeindex	> 80 Ra
Leistungsfaktor	> 0,5
Startzeit	& lt; 0,5S
Schaltzyklus	≥12,500
Lebenszeit	Bis zu 25.000 Stunden
Lampensockel	E27 E26 B22
Maße	Durchmesser = 95 mm
	L = 135 mm



Produktzertifikate

CE RoHS ErP SAA  FC



Ähnliche Produkte

Modell Nr.	Leuchtmitteltyp	Abmessungen	Leistung (W)	Lichtstrom (lm)
------------	-----------------	-------------	--------------	-----------------

38071	Ananas	Ø95x135mm	2W	160lm ± 10%
38073			6W	450lm ± 10%
38091	Fußball	Ø100x130mm	2W	160lm ± 10%
38092			4W	320lm ± 10%
38093			6W	450lm ± 10%

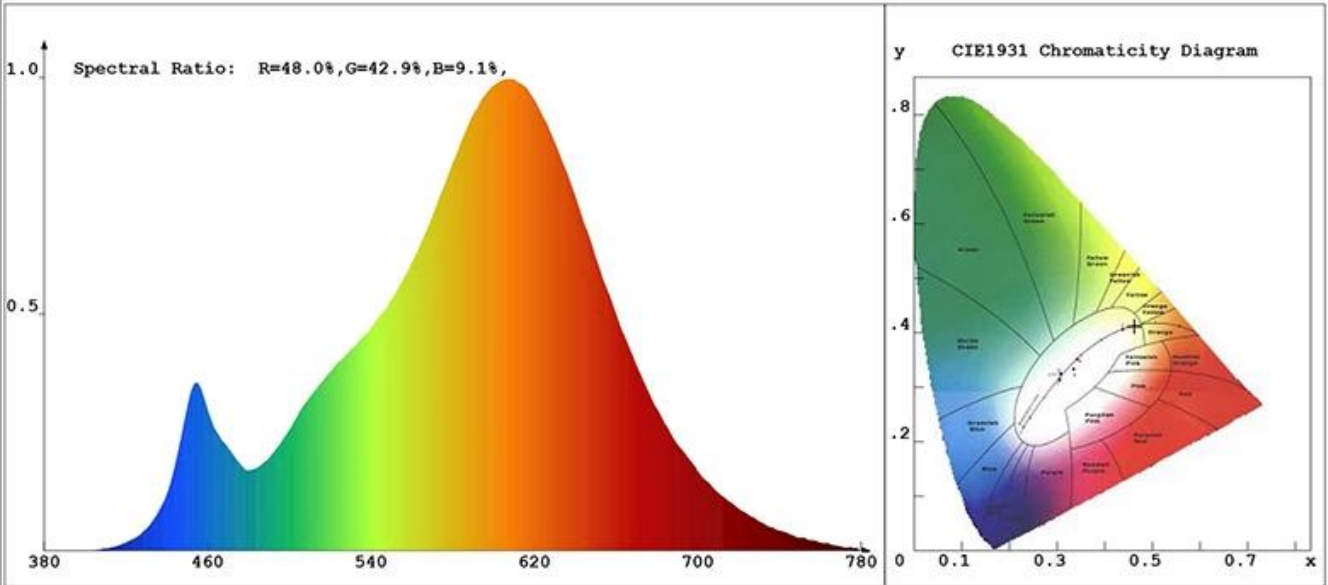


Produkttestbericht

Product Mark

Product Type :904-479
Temperature :26'C
Operator :01
Remark:

Manufacturer :Innotech
Humidity :65%
Test Date :2017-12-29



Chroma Parameters

Chro.Coor.:x=0.4625 y=0.4117 u=0.2637 v=0.3521 duv=0.0002
CCT: 2673K Dominant Wave.:584.3nm Purity:62.4%
Flux RGB Ratio:R=25.3%,G=73.3%,B=1.4% Peak Wave:607.7nm Half Width:115.0nm

Rendering Index:Ra= 82.0

R1 =80	R2 =92	R3 =95	R4 =80	R5 =82	R6 =92	R7 =80	R8 =56
R9 =7	R10=82	R11=79	R12=75	R13=83	R14=98	R15=72	

Photo Parameters

Flux:443.52lm Effi.:121.2lm/W Radiant:1301.4mW Iv:0.0mcd
Efficiency:0.092 Effi Level:A++ (EU 874-2012)

Ele. Parameters

Voltage:U=230.100V Current:I=0.0280A
Power:P=3.66W Power Factor:PF=0.551

Instrument state

Instrument:Hopoo HP8000S Integral Time: 63.588ms VPeak: 13320
VDark: 1249 Scan Range: 380-780nm Product ID: 201710386



Vintage LED Filament Bulb



Features & Advantages





Vorteile

- ² Genaue Nachrüstung für Glühlampen
- ² 360 ° Abstrahlwinkel sorgt für eine gleichmäßige Lichtverteilung ohne Schattenbildung
- ² Bis zu 85% Energieeinsparung durch neue LED ([China Ananas antiken Edison Filament LED-Lampen](#)) Filamenttechnologie
- ² Kein Flackern zum Schutz der menschlichen Augen
- ² Hoher CRI > 80 sorgt für mehr lebendiges und natürliches Licht
- ² Umweltfreundlich: Kein Blei oder Quecksilber und keine UV- oder IR-Strahlung
- ² Lange Lebensdauer dauert bis zu 10 Jahre (4 Stunden pro Tag)
- ² Dimmbar
- ² Two begrenzte Garanzzeit bei durchschnittlichem Tagesverbrauch von 4 Stunden
- ² Mit Zertifizierung von CE LVD EMC RoHS ErP SAA ETL FCC, etc.



Anwendung

INNOLITE Ananas Antik Edison Filament LED ([Birne der Ananas LED](#)) Lampen können ein klassisches Ambiente Licht in Wohnzimmer, Schlafzimmer, Flur, Ausstellungshalle, Showroom, Schaufenster, Kunst-Raum, Museen, Bar, Bistro, Café, Cafés, Restaurant, Hotel, etc. zu liefern. Es ist ideal für die Landschaft Beleuchtung, Stimmungsbeleuchtung usw.

Betrieb und Instandhaltung

- ² Umgebungstemperaturbereich -20 ° C bis 40 ° C.
- ² Lagern und verwenden Sie die Glühbirne / Lampe wie eine herkömmliche Glühbirne / Lampe.
- ² Überprüfen Sie, ob Ihre Geräte richtig verkabelt sind und keine Spannungsspitzen an der Lampe / Lampe verursachen, die zu Überhitzung / Ausfall führen.
- ² Lampe / Lampe sollte frei von Verunreinigungen gehalten werden.
- ² Ein guter Zustand der Kontakte des Lampenhalters ist wichtig, um den ordnungsgemäßen Betrieb der Lampe / Lampe sicherzustellen.
- ² Schalten Sie die Stromversorgung aus, bevor Sie die Lampe / Lampe installieren oder entfernen.
- ² Stellen Sie sicher, dass die Lampe / Lampe abgekühlt ist, bevor Sie sie entfernen.

Warnung: Unterbrechen Sie die Nutzung, wenn sie beschädigt ist.

Application



Paket

1 Stück LED-Lampe pro Farbkasten, dann 50 Stück in einem Standard-Export-Karton verpackt. (1 Stück / Farbe Box, 50 Stück / Karton)

Rücknahmegarantie

Wir bieten eine kostenlose ZWEI JAHRE BESCHRÄNKTE GARANTIE basierend auf einer durchschnittlichen täglichen Nutzung von 4 Stunden für diesen Artikel.

Sollten Rücksendungen erforderlich sein:

Schritt 1) Kontaktieren Sie uns mit dieser Website E-Mail.

Schritt 2) Geben Sie so viel Details wie möglich über das Problem an, das Sie haben.

Schritt 3) Autorisierung für die Rückgabe des Artikels wird ausgegeben.

Schritt 4) Bringen Sie den Artikel für den vereinbarten Ersatz oder die Erstattung zurück.



FAQ

Q1. Sind Sie ein Hersteller?

A1: Ja, wir sind ein erfahrener Hersteller mit eigenen Formen und Produktionslinien.

Q2. Wie über Qualität der Produkte?

A2: Unsere Techniker und QC-Teams prüfen die Produkte nacheinander mit Alterungslinie, professionellen Geräten und Instrumenten, um die Qualität für alle Produkte zu gewährleisten.

Q3. Wie über den Preis?

A3: Wir sind ein Hersteller und bieten unseren Kunden immer die wettbewerbsfähigsten Preise an.

Q4. Wie soll ich eine Bestellung aufgeben?

A4: Kontakt mit Online-Service, oder senden Sie uns eine E-Mail direkt, wir werden Ihnen mit Produktpreis, Spezifikationen, Verpackung usw. bald antworten. Vielen Dank. Q5. Kann ich Proben von Ihnen kaufen?

A5: Ja! Sie sind willkommen, Beispielauftrag zu setzen, um unsere überlegene Qualität und Service zu prüfen, Mischproben sind annehmbar.

Q6. Kann ich Ihre Fabrik besuchen?

A6: Ja, willkommen, unsere Fabrik zu Ihrer passenden Zeit zu besuchen.

Q7. Wie kann ich OEM- oder ODM-Bestellungen machen?

A7: Wir haben unterschiedliche Druckverarbeitung für verschiedene OEM / ODM-Aufträge. Bitte kontaktieren Sie uns mit Online-Service oder senden Sie eine E-Mail direkt an uns.

Q8. Wie sollte ich meine Bestellungen bezahlen?

A8: Sie können mit T / T zahlen, L / C auf Sicht wäre für qualifizierte Bank und MOQ für jede Bestellung erforderlich.

Logistics

Sample order ship by DHL, UPS, FedEx, TNT, EMS etc
 For mass order delivery, can be optional with terms of Exwork, FOB, CNF, CIF by air or by sea based on the buyer's forwarder or ours



Certifications



Exhibition & Fair



Factory Show

