



Produktbeschreibung

INNOLITE Konventionelle PCA-LED-Lampe A19 A60 9W ist ideal für alle Ihre allgemeinen Haushaltsbedürfnisse mit einem günstigen Preis und guter Lichtleistung. Diese 9W Birne entspricht einer 60W Standardglühbirne und spart dabei 80% Energie und hält 25 Mal länger.

Mit dem einzigartigen Aluminiumgehäuse mit Kunststoffummantelung wird die Lampe sicherer und unzerbrechlicher. Inzwischen mit 220 Grad breitem Abstrahlwinkel und hoher QualitätLED([Herkömmliche PCA LED Bulbs Hersteller China](#)) Quelle, diese 9W Glühbirne schafft ein Licht ohne Blendung und bietet angenehmes Licht für die Augen des Menschen.

Anders als die herkömmliche Glühbirne ist diese PCA-Glühbirne umweltfreundlich, da sie quecksilberfrei und ohne UV-Strahlung ist. Installation ist sehr einfach, da die gleiche Basiskappe E26 E27 B22, Sie können jede Birne in Ihrem Haus selbst ersetzen.



Produktspezifikation

Modell Nr.	37446
Leistung	9W
Bulb-Finishing	Opal
Lichtstrom	806lm ± 10%
Entspricht Glühlampen	60W
LED-Typ	SMD
Eingangsspannung	220-240VAC oder 100-130VAC
Material	Kunststoff und Aluminium
Farbtemperatur (CCT)	2700K - 6500K
Energieeffizienzklasse	A +
Abstrahlwinkel	220 Grad
Farbwiedergabeindex	> 80 Ra
Leistungsfaktor	> 0,5
Startzeit	& lt; 0,5S
Schaltzyklus	≥12,500
Lebenszeit	Bis zu 25.000 Stunden
Lampensockel	E26 E27 B22
Maße	Durchmesser = 60 mm
	L = 110 mm



Produktzertifikate

CE RoHS ErP SAA  FC



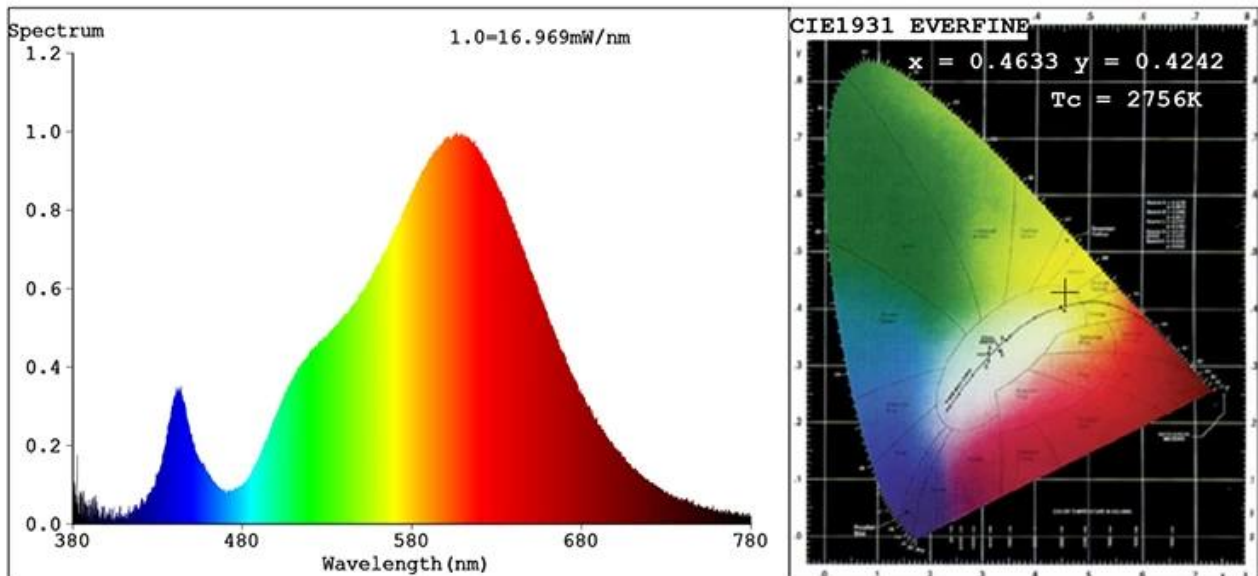
Ähnliche Produkte

Modell Nr.	Lampenschirm	Leistung (W)	Lichtstrom (lm)	Äquivalente Glühlampe
37442	Opal	6W	470lm ± 10%	40W
37450	Opal	12W	1055lm ± 10%	75W
37452	Opal	15W	1200lm ± 10%	85W
37454	Opal	18W	1521lm ± 10%	100W
37456	Opal	20W	1700lm ± 10%	130W



Produkttestbericht

Spectrum Test Report



Color Parameters:

Chromaticity Coordinate: $x=0.4633$ $y=0.4242/u'=0.2587$ $v'=0.5329$

$T_c=2756K$ Dominant WL:Ld =582.5nm Purity=66.4%

Red Ratio:R=26.0% Peak WL:Lp=606.7nm HWL:Lhd=129.9nm

Render Index:Ra=81.5

R1 =79 R2 =87 R3 =96 R4 =82 R5 =79 R6 =84 R7 =85

R8 =60 R9 =7 R10=71 R11=81 R12=68 R13=80 R14=98 R15=71

Photo Parameters:

Flux = 879.9 lm Eff. : 100.91 lm/W Fe = 2.703 W

Electrical parameters:

V = 229.9 V I = 0.06900 A P = 8.720 W PF = 0.5490

LEVEL:OUT WHITE:ANSI_3000K

Status: Integral T = 444 ms Ip = 47105 (72%)



Produkt Show



Vorteile

² Kostengünstig, um Ihr Haus auf die neueste LED ([Herkömmliche PCA LED Bulbs Fabrik China](#)) Technologie zu einem günstigen Preis

- ² Bis zu 80% Energieeinsparung durch neue LED-Filament-Technologie: 8W LED entspricht 60W Glühbirne
- ² Bruchsicher: mit kunststoffummanteltem Aluminiumgehäuse
- ² Kein Flackern zum Schutz der menschlichen Augen
- ² Hoher CRI & gt; 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 von 10% -100%
- ² Zwei Jahre Garantie, basierend auf einem durchschnittlichen täglichen Verbrauch von 4 Stunden
- ² Mit Bescheinigung von CE LVD EMC RoHS ErP SAA ETL



Anwendung

Innolite Kunststoff mit Aluminium LED ([Herkömmliche PCA LED-Lampen für China](#)) Glühbirne A19 gibt ein warmes, volles Leuchten ab, perfekt für den Hausgebrauch in Schlafzimmern, Wohnzimmern, Esszimmern, Fluren, Küchen und Hotels, Geschäften mit der weichen, weißen Farbtemperatur bei etwa 3000K. Es ist auch verfügbar, um ein Tageslicht helles Licht zu geben, ideal für Lesezimmer, Büro, Geschäft und andere Orte, wo hohe Helligkeit mit der Tageslichtfarbtemperatur um 6000K benötigt wird. Inzwischen ist es geeignet für den Einsatz in geschlossenen Leuchten.

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 PC führte Birne pro Farbenkasten, dann verpackte 100pcs in einem Standardexportkarton. (1pc / Farbenkasten, 100pcs / 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

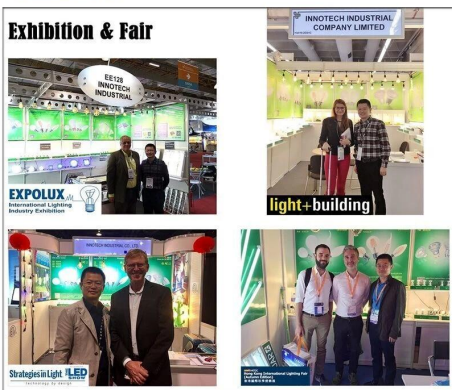
Sample order ship by DHL, UPS, FedEx, TNT, EMS etc
 For mass order delivery, can be optional with terms of Exwork, FOB, CNF, CIF by air or by sea based on the buyer's forwarder or ours



Certifications



Exhibition & Fair



Factory Show

