# Produktbeschreibung

INNOLITE Konventionelle PCA LED Birne A19 A60 9W ist ideal für alle Ihre Allzweck Haushalt braucht mit einem guten Preis und gute Lichtleistung. Diese 9W-Glühlampe entspricht einer 60W-Standard-Glühlampe, während sie 80% Energie spart und 25-mal länger dauert.

Mit einzigartigem Kunststoff-Aluminium-Gehäuse, hält es die Lampe sicherer und unzerbrechlich. Inzwischen mit 220 Grad breitem Strahlwinkel und hochwertiger LED-Quelle, schafft diese 9W-Lampe ein Licht ohne Blendung und bietet ein angenehmes Licht für die Augen des Menschen.

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



# Produktspezifikation

Modell Nr.	37446
Leistung	9W
Birnenfinish	Opal
Lichtstrom	806lm ± 10%
Äquivalent zu Glühlampen	60W
LED-Typ	SMD
Eingangsspannung	220-240VAC oder 100-130VAC
Material	Kunststoff und Aluminium
Farbtemperatur (CCT)	2700K - 6500K
Energieeffizienzklasse	A +
Strahlwinkel	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	Ø = 60mm
Mase	L = 110mm



Produktzertifikate

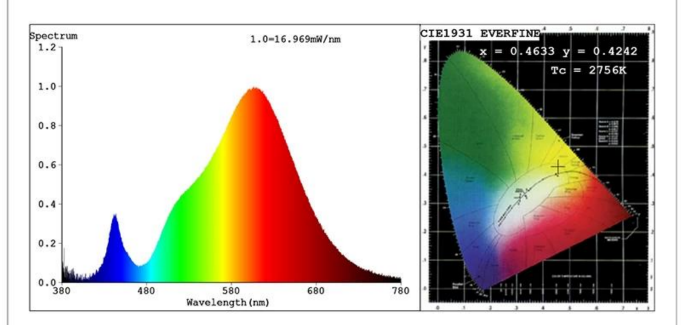
( RoHS ErP SAA @ FC



Modell Nr.	Lampenschirm	Wattage (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



### Spectrum Test Report



#### Color Parameters:

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

R10=71 R11=81

Tc=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 = 79R2 =87

R3 =96 R4 =82

R12=68

R5 =79 R6 =84 R7 =85

R13=80

R14=98

R15=71

#### Photo Parameters:

R9 = 7

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

R8 = 60

WHITE: ANSI 3000K

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



# Produkt Show



## Vorteile

<sup>&</sup>lt;sup>2</sup> Kostengünstig, um Ihr Zuhause auf die neueste LED-Technologie zu einem günstigen Preis zu aktualisieren

- <sup>2</sup> Bis zu 80% Energieeinsparung mit neuer LED-Filament-Technologie: 8W LED entspricht 60W Glühlampe
- <sup>2</sup> Bruchsicher: mit Kunststoffmantel aus Aluminium
- <sup>2</sup> Kein Flackern, um die menschlichen Augen zu schützen
- <sup>2</sup> Hoher CRI & gt; 80 sorgt für mehr lebendiges und natürliches Licht
- <sup>2</sup> Umweltfreundlich: Kein Blei oder Quecksilber und keine UV- oder IR-Strahlung
- <sup>2</sup> Lange Lebensdauer dauert bis zu 10 Jahre (4 Stunden Gebrauch pro Tag)
- <sup>2</sup> Dimmbar von 10% -100%
- <sup>2</sup> Zwei Jahre beschränkte Garantie auf durchschnittlichen täglichen Gebrauch von 4 Stunden
- <sup>2</sup> Mit Zertifizierung von CE LVD EMC RoHS ErP SAA ETL



Innolite Plastik mit Aluminium-LED-Glühbirne A19 geben einen warmen Vollglanz perfekt für den Hausgebrauch in Schlafzimmern, Wohnzimmern, Speisesälen, Fluren, Küchen und Hotels, Geschäften mit der weichen weißen Farbtemperatur bei rund 3000K. Es ist auch verfügbar, um ein Tageslicht helles Licht ideal für das Lesen von Raum, Büro, Geschäft und anderen Orten, wo hohe Helligkeit mit der Tageslicht-Farbtemperatur bei rund 6000K benötigen. Mittlerweile ist es geeignet, in geschlossenen Armaturen eingesetzt zu werden.

#### **Betrieb und Instandhaltung**

- <sup>2</sup> Umgebungstemperaturbereich -20 ° C bis 40 ° C.
- <sup>2</sup> Lagern und verwenden Sie die Lampe / Lampe genauso wie die herkömmliche Glühlampe / Lampe.
- <sup>2</sup> Überprüfen Sie, ob Ihre Vorrichtungen ordnungsgemäß verdrahtet sind und liefern Sie keine Spannungsspitze an Glühlampe / Lampe, was zu Überhitzung / Ausfall führt.
- <sup>2</sup> Birne / Lampe sollte frei von Verunreinigungen gehalten werden.
- <sup>2</sup> Ein guter Zustand der Lampenhalterkontakte ist wichtig, um den ordnungsgemäßen Betrieb der Lampe / Lampe zu gewährleisten.
- <sup>2</sup> Vor dem Installieren oder Entfernen der Glühlampe / Lampe Netzstecker ziehen.
- <sup>2</sup> Achten Sie darauf, dass die Lampe / Lampe vor dem Entfernen kühl ist.

Warnung: Beenden Sie die Verwendung bei Beschädigung.

# **Application**











## **Paket**

1 PC führte Birne pro Farbenkasten, dann 100pcs verpackte in einem Standardexportkarton (1pc / color Kasten, 100pcs / carton)



## Rücknahmegarantie

Wir bieten eine kostenlose ZWEI JAHRE BESCHRÄNKTE GARANTIE basierend auf durchschnittlichen täglichen Gebrauch 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 Detail wie möglich über das Problem, das Sie haben.
- Schritt 3) Erlaubnis zur Rücksendung der Sache wird ausgestellt.
- Schritt 4) Geben Sie den Artikel für den vereinbarten Ersatz oder die Rückerstattung zurück.



#### FΔO

Q1.Are Sie ein Hersteller?

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

Q2. Wie über die Qualität der Produkte?

- A2: Unsere Techniker und QC-Teams testen die Produkte eins nach dem anderen mit alternder Linie, professionellen Geräten und Instrumenten, um die Qualität für alle Produkte zu gewährleisten.
- Q3.Wie über Preis?
- A3: Wir sind ein Hersteller und bieten unseren Kunden immer die wettbewerbsfähigsten Preise.Q4.Wie bestellen?
- A4: Kontakt mit on-line-Service oder gesendete eMail zu uns direkt, wir antworten auf Sie mit Produktpreis, Spezifikationen, Verpackung etc. bald. Vielen Dank. Q5.Wenn ich Proben von dir kaufe?
- A5: Ja! Sie sind herzlich eingeladen, Muster bestellen, um unsere überlegene Qualität und Service zu testen, gemischte Proben sind akzeptabel. Q6.Can ich besuche deine Fabrik?
- A6: Ja, herzlich willkommen, um unsere Fabrik zu Ihrer günstigen Zeit zu besuchen. Q7.Wie kann ich OEM- oder ODM-Aufträge machen?
- A7: Wir haben unterschiedliche Druckbearbeitung für verschiedene OEM / ODM-Aufträge. Bitte kontaktieren Sie uns mit Online-Service oder schicken Sie uns eine E-Mail. Q8 Wie soll ich meine Befehle bezahlen?
- A8: Sie können per T / T zahlen, L / C am Anblick wäre für qualifizierte Bank und MOQ für jede Bestellung erforderlich.



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

