



## Produktbeschreibung

INNOLITE Kunststoff Aluminium COB GU10 LED Strahler 6W ist ein perfekter Ersatz für 50W äquivalente Halogenlampen und Ihren bestehenden LED-Strahler. Mit fortschrittlicher COB-Technologie ist es 80% energiesparender und kann im Vergleich zu Halogen eine 15 mal längere Lebensdauer haben.

Mit einem kunststoffbeschichteten Aluminiumgehäuse kann er den Lampenkörper vor Beschädigungen schützen. Inzwischen mit einem engen Abstrahlwinkel von 38 Grad, emittiert es gleichmäßiges Licht, um bestimmte Bereiche abzudecken, die ideal sind für Vitrinen Akzentbeleuchtung, Kunstlicht, Stimmungsbeleuchtung, Schaufensterbeleuchtung usw.

Die Installation ist sehr einfach wie die gleiche Standard-GU10-Basis. Ersetzen Sie einfach Ihren alten Halogen GU10 Spotlight durch unseren INNOLITE PCA LED GU10 COB und beginnen Sie, einen besseren Lichteffekt mit großer Energieeinsparung zu genießen.



## Produktspezifikation

220-240VAC oder 110-130VAC

Modell Nr.	36353
Leistung	6W
Lichtstrom	480lm ± 10%
Entspricht Glühlampen	50W
LED-Typ	COB
Eingangsspannung	220-240VAC oder 110-130VAC
Material	Kunststoff verkleidetes Aluminium
Farbtemperatur (CCT)	2700K - 6500K
Energieeffizienzklasse	A +
Abstrahlwinkel	38 Grad
Farbwiedergabeindex	> 80 Ra
Leistungsfaktor	> 0,5
Startzeit	< 0,5S
Schaltzyklus	≥12,500
Lebenszeit	Bis zu 25.000 Stunden
Lampensockel	GU10
Maße	Durchmesser = 50 mm
	L = 54 mm



## Produktzertifikate

CE RoHS ErP SAA  FC



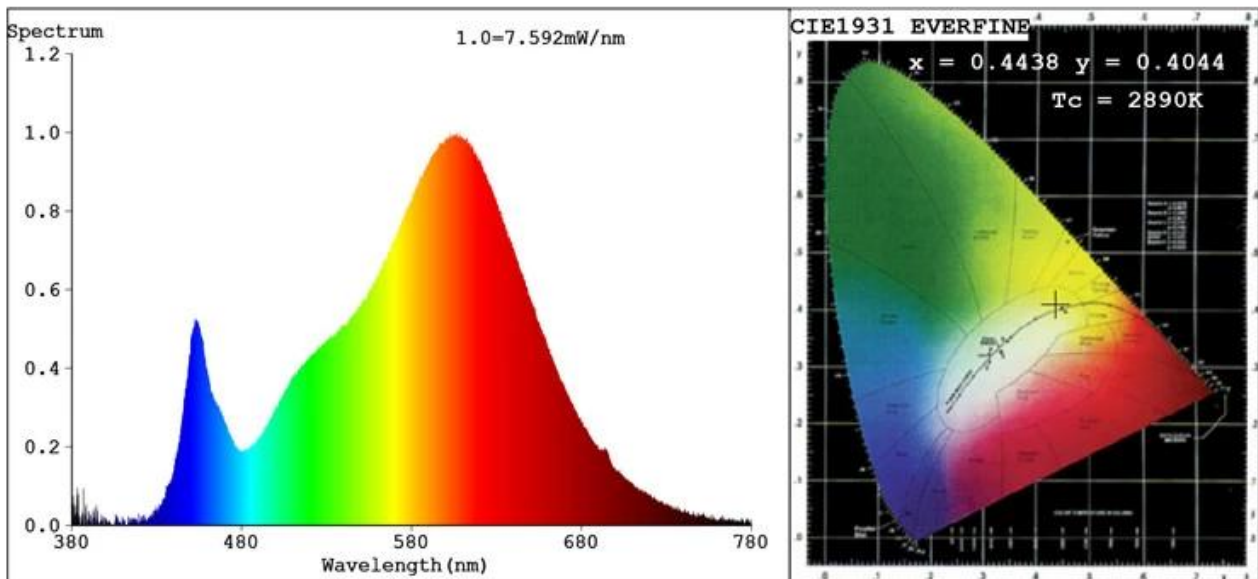
## Ähnliche Produkte

Modell Nr.	Leistung (W)	LED-Typ	Lichtstrom (lm)	Leistung (W)
------------	--------------	---------	-----------------	--------------

36351	3W	COB	320 lm $\pm$ 10%	4W
36352	5W		450 lm $\pm$ 10%	6W
36353	7W		560 lm $\pm$ 10%	8W

## Produkttestbericht

### Spectrum Test Report



#### Color Parameters:

Chromaticity Coordinate:  $x=0.4438$   $y=0.4044$   $u'=0.2549$   $v'=0.5225$

$T_c=2890K$  Dominant WL:Ld =583.6nm Purity=54.6%

Red Ratio:R=25.7% Peak WL:Lp=606.5nm HWL:Lhd=119.2nm

Render Index:Ra=83.0

R1 =82 R2 =93 R3 =95 R4 =80 R5 =82 R6 =92 R7 =81

R8 =58 R9 =8 R10=84 R11=80 R12=73 R13=85 R14=98 R15=74

#### Photo Parameters:

Flux = 384.3 lm Eff. : 75.36 lm/W  $F_e = 1.167$  W

#### Electrical parameters:

V = 230.0 V I = 0.02400 A P = 5.100 W PF = 0.9610

LEVEL:OUT WHITE:ANSI\_3000K

Status: Integral T = 1097 ms  $I_p = 50574$  (77%)



Produkt Show

## GU10 / MR16 LED Spotlight

38 degree narrow beam angle for better accent lighting

High brightness COB LED, 8W equivalent to 50W halogen GU10

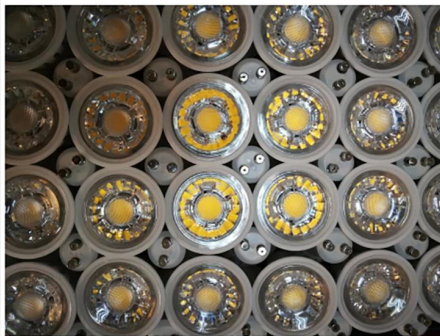
Plastic clad aluminum housing for breakage-proof

Constant current IC driver inside for flicker free

Free welding nickel-plated GU10 base



## Features & Advantages





## Vorteile

- <sup>2</sup> Aluminiumgehäuse mit Kunststoffummantelung zum Abreißen und sicherer
- <sup>2</sup> Der optionale Abstrahlwinkel von 38 ° liefert eine gute Akzentbeleuchtung
- <sup>2</sup> Bis zu 80% Energieeinsparung mit COB LED Technologie: 5W LED entspricht 45W GU10 Halogenlampe
- <sup>2</sup> Retrofit-Größe und klassisches Design für traditionelle Halogenoptik
- <sup>2</sup> Kein Flackern zum Schutz der menschlichen Augen
- <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 pro Tag)
- <sup>2</sup> Zwei Jahre Garantie, basierend auf einem durchschnittlichen täglichen Verbrauch von 4 Stunden
- <sup>2</sup> Mit Zertifizierung von CE RoHS ErP SAA, etc.



## Anwendung

Mit einem klassischen Design, INNOLITE Kunststoff verkleidet Aluminium COB GU10 LED-Lampen sind weit verbreitet als Down-Beleuchtung oder Akzentbeleuchtung im Büro, Konferenzraum, Showroom, Schaufenster, Hotel, Restaurant, Bibliothek, KTV, Flur, Wohnzimmer, Schlafzimmer, Badezimmer, Esszimmer, Küche, etc.

### Betrieb und Instandhaltung

- <sup>2</sup> Umgebungstemperaturbereich -20 ° C bis 40 ° C.
- <sup>2</sup> Lagern und verwenden Sie die Glühbirne / Lampe wie eine herkömmliche Glühbirne / Lampe.
- <sup>2</sup> Überprüfen Sie, ob Ihre Geräte richtig verkabelt sind und keine Spannungsspitzen an der Lampe / Lampe verursachen, die zu Überhitzung / Ausfall führen.
- <sup>2</sup> Lampe / Lampe sollte frei von Verunreinigungen gehalten werden.
- <sup>2</sup> Ein guter Zustand der Kontakte des Lampenhalters ist wichtig, um den ordnungsgemäßen Betrieb der Lampe / Lampe sicherzustellen.
- <sup>2</sup> Schalten Sie die Stromversorgung aus, bevor Sie die Lampe / Lampe installieren oder entfernen.
- <sup>2</sup> 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-Birne pro Farbkasten, dann 50 Stück in einem Standard-Exportkarton verpackt. (1 Stück pro Farbkasten, 50 Stück pro 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.



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**

