



Opis produktu

INNOLITE Plastikowe aluminium COB GU10 Reflektory LED 6W to idealny zamiennik dla lamp halogenowych 50W i istniejących reflektorów LED. Dzięki zaawansowanej technologii COB jest o 80% bardziej energooszczędny i może trwać 15 razy dłużej niż w przypadku halogenów.

Dzięki aluminiowej obudowie z tworzywa sztucznego może chronić obudowę lampy przed uszkodzeniem. Tymczasem z wąskim kątem wiązki 38 stopni emituje równomierne światło, które pokrywa określony obszar, co idealnie nadaje się do oświetlenia akcentującego, oświetlenia dzieł sztuki, oświetlenia nastrojowego, oświetlenia witryn sklepowych itp.

Instalacja jest bardzo prosta, jako taka sama standardowa podstawa GU10. Wystarczy wymienić stary reflektor GU10 halogenowy na żarówkę INNOLITE PCA LED GU10 COB i zacząć cieszyć się lepszym efektem świetlnym przy zachowaniu dużej oszczędności energii.



Specyfikacja produktu

220-240VAC lub 110-130VAC

Model nr.	36353
Moc	6W
Strumień świetlny	480lm ± 10%
Odpowiednik żarówek	50 W
Typ LED	KACZAN
Napięcie wejściowe	220-240VAC lub 110-130VAC
Materiał	Plastikowe platerowane aluminium
Temperatura koloru (CCT)	2700K - 6500K
Klasa efektywności energetycznej	A +
Kąt promienia	38 stopni
Indeks oddawania barw	> 80 Ra
Współczynnik mocy	> 0,5
Czas rozpoczęcia	<0,5 S
Przełączanie cyklu	≥12,500
Dożywotni	Do 25 000 godzin
Podstawa lampy	GU10
Wymiary	Śred. = 50 mm
	L = 54 mm



Certyfikaty produktów

CE RoHS ErP SAA  FC



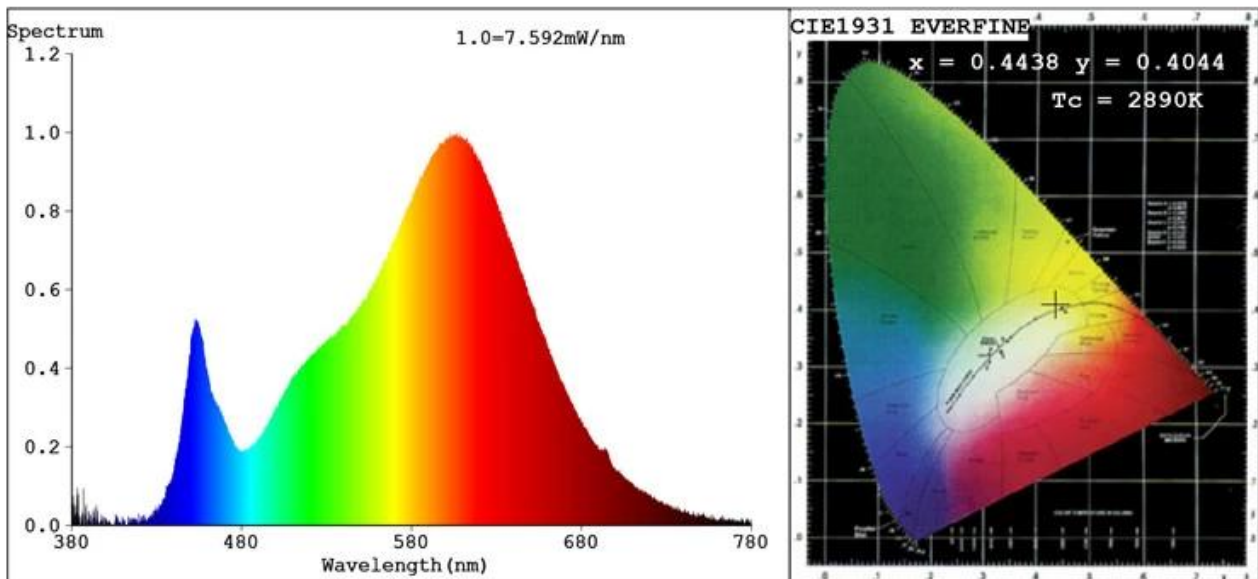
Produkty powiązane

Model nr.	Moc (W)	Typ LED	Strumień świetlny (lm)	Moc (W)
-----------	---------	---------	------------------------	---------

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

Raport z testu produktu

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 Fe = 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 Ip = 50574 (77%)



Produkt pokaz

GU10 / MR16 LED Spotlight

38 degree narrow beam angle for better accent lighting

High brightness COB LED, 6W equivalent to 50W halogen GU10

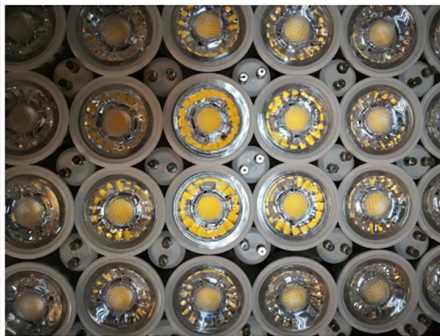
Plastic clad aluminum housing for breakage-proof

Constant current IC driver inside for flicker free

Free welding nickel-plated GU10 base



Features & Advantages





Zalety

- ² Aluminiowa obudowa z plastiku chroni przed zerwaniem i zapewnia bezpieczeństwo
- ² Opcjonalny kąt świecenia 38 ° zapewnia dobre oświetlenie akcentujące
- ² Do 80% oszczędności energii dzięki technologii COB LED: 5W LED odpowiada żarówce halogenowej GU10 45W
- ² Modernizacja i klasyczny wygląd tradycyjnego halogenowego wyglądu i stylu
- ² Brak migotania, aby chronić ludzkie oczy
- ² Wysoki CRI & gt; 80 zapewnia bardziej żywe i naturalne światło
- ² Przyjazny dla środowiska: bez ołowiu lub rtęci i bez promieniowania UV lub IR
- ² Długi czas życia wynosi do 10 lat (4 godziny dziennie)
- ² Dwuletnia ograniczona gwarancja na podstawie średniego dziennego zużycia przez 4 godziny
- ² Z certyfikatem CE RoHS ErP SAA itp.



Podanie

Dzięki klasycznej konstrukcji, żarówki LED INNOLITE z powłoką z tworzywa sztucznego COB GU10 LED są szeroko stosowane jako oświetlenie dolne lub akcentujące w biurze, sali konferencyjnej, salonie wystawowym, wystawie sklepowej, hotelu, restauracji, bibliotece, KTV, korytarzu, salonie, sypialni, łazience, jadalnia, kuchnia itp.

Obsługa i konserwacja

- ² Zakres temperatury otoczenia od -20 ° C do 40 ° C.
- ² Przechowuj i stosuj żarówkę / lampę w taki sam sposób jak tradycyjną żarówkę / lampę.
- ² Sprawdź, czy twoje urządzenia są prawidłowo okablowane i nie dostarczają spięcia napięcia do żarówki / lampy, powodując przegrzanie / awarię.
- ² Żarówka / lampa powinna być wolna od zanieczyszczeń.
- ² Dobry stan styków oprawki lampy jest ważny dla prawidłowego działania żarówki / lampy.
- ² Wyłączyć zasilanie sieciowe przed instalacją lub usunięciem żarówki / lampy.
- ² Przed zdjęciem upewnij się, że żarówka / lampa są zimne.

Ostrzeżenie: Przerwać korzystanie, jeśli jest uszkodzony.

Application



Pakiet

1 szt. Żarówki LED w jednym pudełku kolorystycznym, następnie 50 szt. W jednym standardowym opakowaniu eksportowym. (1 sztuka w jednym pudełku, 50 sztuk w kartonie)

Zasady dotyczące zwrotów

Zapewniamy BEZPŁATNĄ OGRANICZONĄ GWARANCJĘ DWA LATA w oparciu o średnie codzienne korzystanie z tego produktu przez 4 godziny.

Powinny być wymagane zwroty:

Krok 1) Skontaktuj się z nami za pomocą tego adresu e-mail.

Krok 2) Podaj jak najwięcej szczegółów o problemie, który masz.

Krok 3) Zostanie wydane upoważnienie do zwrotu towaru.

Krok 4) Zwróć przedmiot za uzgodniony zamiennik lub zwrot pieniędzy.



Q1. Jesteś producentem?

A1: Tak, jesteśmy doświadczonym producentem z własnymi formami i liniami produkcyjnymi.

Q2. Co o jakości produktów?

A2: Nasi technicy i zespoły QC testują produkty jeden po drugim, wykorzystując starzejącą się linię, profesjonalne urządzenia i instrumenty, aby zapewnić jakość wszystkich produktów.

Q3. Jak chodzi o cenę?

A3: Jesteśmy producentem i zawsze oferujemy naszym klientom najbardziej konkurencyjne ceny.

Q4. Jak złożyć zamówienie?

A4: Skontaktuj się z usługą online lub wyślij do nas wiadomość e-mail, wkrótce odpowiemy Ci na cenę produktu, specyfikacje, opakowanie itp. Dziękuję Ci.

P5. Czy mogę kupić próbki od ciebie? A5: Tak! Zapraszamy do złożenia zamówienia próbki, aby przetestować naszą najwyższą jakość i usługi, mieszane próbki są dopuszczalne.

Q6. Czy mogę odwiedzić twoją fabrykę?

A6: Tak, zapraszamy do odwiedzenia naszej fabryki w dogodnym czasie.

Q7. Jak mogę składać zamówienia OEM lub ODM?

A7: Mamy różne przetwarzanie druku dla różnych zamówień OEM / ODM. Skontaktuj się z nami za pośrednictwem usługi online lub wyślij nam e-mail bezpośrednio.

Q8. Jak mam płacić za moje zamówienia?

A8: Możesz zapłacić T / T, L / C na widoku będzie dostępny dla wykwalifikowanego banku i MOQ wymagane dla każdego zamówienia.

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

