



Description du produit

Avec un design élégant, Innolite Plastic LED G9 Capsule ampoules 4W est un bon remplacement pour ampoule halogène traditionnelle de 40W G9, Pendant ce temps, il est le match parfait pour les appareils décoratifs avec des raccords G9. Cette capsule LED fournit une belle lumière blanche chaude étincelante avec la classe d'efficacité énergétique A +.

Pendant ce temps avec un boîtier en aluminium plaqué en plastique, il est rentable et résistant à la casse. Pendant ce temps, il est assez petit pour s'intégrer dans les luminaires plus difficiles où l'espace est limité. L'installation est très facile et pratique comme la même base G9 bi-pi standard.

Cette ampoule LED G9 est idéale pour créer une lumière ambiante romantique et confortable pour les lustres, les ventilateurs de plafond, les suspensions dans votre salon, chambre à coucher, etc. Remplacez votre ancienne ampoule à incandescence par notre ampoule Innolite G9 LED et commencez à profiter d'un meilleur éclairage.



Spécification de produit

Numéro du modèle	37915	37916
Puissance	4W	
Finition de l'ampoule	Clair	Givré
Flux lumineux	400lm ± 10%	380lm ± 10%
Équivalent à Incandescent	40W	
Type de LED	SMD	
Tension d'entrée	220-240VAC ou 110-130VAC	
Matériel	Aluminium plaqué en plastique	
Température de couleur (CCT)	2700K - 6500K	
Classe d'efficacité énergétique	A +	
Angle de faisceau	270 °	
Indice de rendu des couleurs	> 80 Ra	
Facteur de puissance	> 0,5	
Heure de début	& lt; 0.5S	
Cycle de commutation	≥12 500	
Durée de vie	Jusqu'à 25 000 heures	
Base de lampe	G9	
Dimensions	Dia. = 17mm	
	L = 52mm	



Certificats de produit

CE RoHS ErP SAA  FC



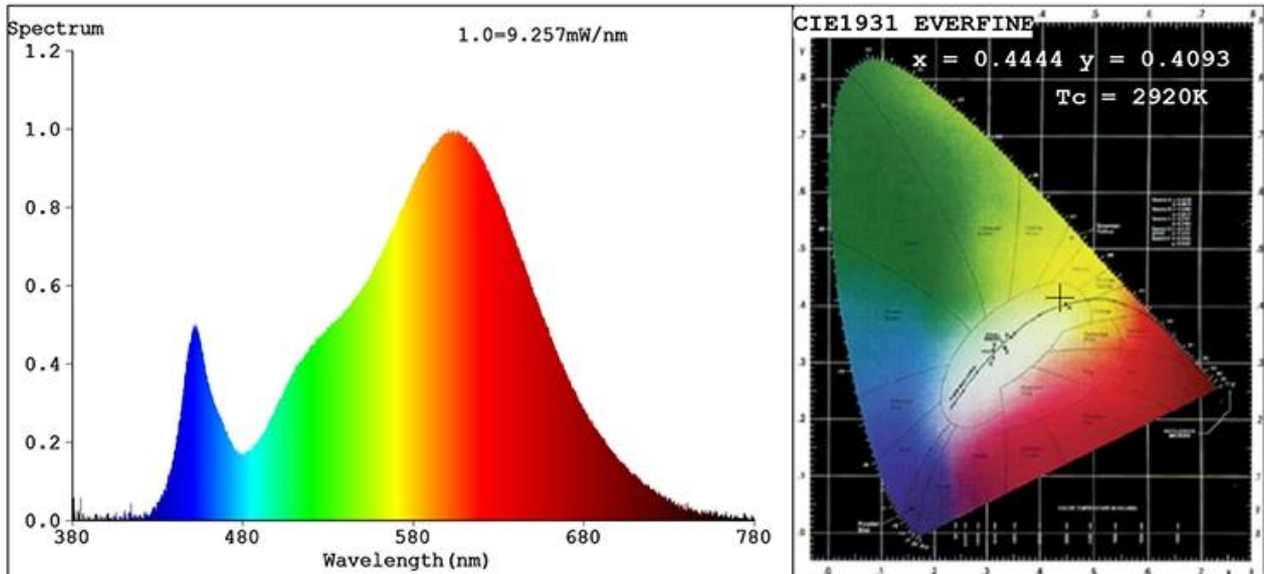
Produits connexes

Numéro du modèle	Nom de la lampe	Abat-jour	Puissance (W)	Flux lumineux (lm)	Ampoule à incandescence équivalente						
37913	PCA G9	Clair	3W	300lm ± 10%	30W	37914	PCA G9	Givré	3W	280lm ± 10%	30W



Rapport de test du produit

Spectrum Test Report



Color Parameters:

Chromaticity Coordinate: $x=0.4444$ $y=0.4093$ $u'=0.2531$ $v'=0.5245$

$T_c=2920K$ Dominant WL: $L_d = 582.8nm$ Purity=56.2%

Red Ratio: $R=25.0\%$ Peak WL: $L_p=600.6nm$ HWL: $L_{hd}=125.8nm$

Render Index: $R_a=81.9$

$R_1 = 80$ $R_2 = 90$ $R_3 = 97$ $R_4 = 79$ $R_5 = 80$ $R_6 = 88$ $R_7 = 83$

$R_8 = 58$ $R_9 = 5$ $R_{10}=78$ $R_{11}=78$ $R_{12}=68$ $R_{13}=82$ $R_{14}=99$ $R_{15}=72$

Photo Parameters:

Flux = 491.4 lm Eff. : 126.01 lm/W $F_e = 1.474 W$

Electrical parameters:

$V = 230.0 V$ $I = 0.01900 A$ $P = 3.900 W$ $PF = 0.8670$

LEVEL:OUT WHITE:OUT

Status: Integral $T = 894 ms$ $I_p = 49993 (76\%)$



Produit spectacle

G9 LED Light Bulb

270 degree Light Beam angle

High brightness SMD LED Chips, 4W equivalent to 40W halogen bulbs

Exact retrofit for G9 halogen bulbs

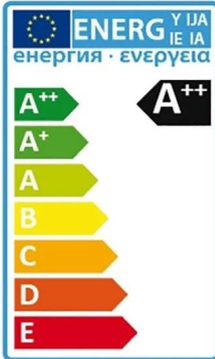
Plastic housing for good shatter-proof

Constant current IC driver inside for flicker free

Available in traditional base caps G9



Features & Advantages





Avantages

- ² Rentable pour améliorer votre maison à la dernière technologie LED à un prix avantageux
- ² Résistant aux chocs et aux vibrations comme avec un boîtier en aluminium revêtu de plastique
- ² Facile à installer, plug and play, peut facilement s'adapter aux luminaires à prise G9 bi-pin
- ² Jusqu'à 80% d'économie d'énergie avec la technologie LED COB: 4W LED équivalent à 40W halogène G9
- ² Lumière douce sans scintillement pour protéger les yeux humains
- ² Haut CRI > 80 assure une lumière plus vive et naturelle
- ² Favorable à l'environnement: Aucun plomb ou mercure et aucun rayonnement UV ou d'IR
- ² Longue durée de vie pouvant aller jusqu'à 10 ans (4 heures d'utilisation par jour)
- ² Garantie limitée de deux ans basée sur la moyenne quotidienne utilisation de 4 heures
- ² Avec la certification de CE LVD EMC RoHS ErP SAA ETL FCC, etc.



Application

Innolite en plastique LED G9 Capsule ampoules 4W peut créer une atmosphère confortable et romantique à votre salle à manger ou chambre à coucher avec une lumière douce et chaude. Il convient à l'éclairage intérieur, aux lustres, aux lampadaires, aux luminaires de salle à manger, à l'éclairage sous le cabinet, à la lampe de salle de bains, aux lampes de chambre, au plafond, aux suspensions, aux appliques murales, etc.

Opération et maintenance

- ² Plage de température ambiante -20 ° C à 40 ° C.
- ² Stockez et utilisez l'ampoule / lampe de la même manière que l'ampoule / lampe traditionnelle.
- ² Vérifiez que vos appareils sont correctement câblés et ne transmettent pas de pic de tension à l'ampoule / à la lampe, provoquant une surchauffe ou une défaillance.
- ² L'ampoule / lampe doit être protégée de toute contamination.
- ² Le bon état des contacts du porte-lampe est important pour assurer le bon fonctionnement de l'ampoule / de la lampe.
- ² Couper l'alimentation secteur avant d'installer ou de retirer l'ampoule / la lampe.
- ² Assurez-vous que l'ampoule / la lampe est froide avant de la retirer.

Attention: Cesser d'utiliser si endommagé.

Application



Paquet

1 pc LED ampoule par boîte de couleur, puis 50 pcs emballés dans un carton d'exportation standard. (1 pc / boîte de couleur, 50 pcs / carton)

Politique de retour

Nous offrons une GARANTIE LIMITÉE DE DEUX ANS sur la base d'une utilisation quotidienne moyenne de 4 heures pour cet article.

Si les retours sont requis:

Étape 1) Contactez-nous avec ce site Web par courriel.

Étape 2) Fournissez autant de détails que possible sur le problème que vous rencontrez.

Étape 3) L'autorisation de retourner l'article sera émise.

Étape 4) Renvoyez l'article pour le remplacement ou le remboursement convenu.

FAQ

Q1. Êtes-vous un fabricant?

A1: Oui, nous sommes un fabricant expérimenté avec nos propres moules et lignes de production.

Q2.How au sujet de la qualité des produits?

A2: Nos techniciens et équipes de QC testent les produits un à un en utilisant la ligne de vieillissement, les appareils professionnels et les instruments pour assurer la qualité de tous les produits.

Q3.How au sujet du prix?

A3: Nous sommes un fabricant et offrons toujours à nos clients les prix les plus compétitifs.Q4.Comment passer une commande?

A4: Contact avec le service en ligne, ou envoyé un email à nous directement, nous vous répondrons avec le prix du produit, les spécifications, l'emballage etc. bientôt. Je vous remercie.

Q5.Puis-je acheter des échantillons de vous?

A5: Oui! Vous êtes invités à placer la commande d'échantillon pour examiner notre qualité supérieure et service, les échantillons mélangés sont acceptables.

Q6.Puis-je visiter votre usine?

A6: Oui, bienvenue pour visiter notre usine à votre moment opportun.

Q7.Comment puis-je faire des ordres OEM ou ODM?

A7: Nous avons le traitement différent d'impression pour différentes commandes d'OEM / ODM. S'il vous plaît contactez-nous avec un service en ligne ou envoyez-nous un courriel directement.

Q8. Comment dois-je payer mes commandes?

A8: Vous pouvez payer par T / T, L / C à vue serait disponible pour la banque qualifiée et MOQ requis pour chaque commande.

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

