



Description du produit

Avec une conception de forme classique, [Ampoule à filament incolore Innolite LED 5.5W G45 incolore](#) combine la forme familière des ampoules à incandescence classiques G45 / P45 avec les avantages de la technologie LED longue durée. Il peut fournir une belle lumière décorative blanc chaud et est également disponible en blanc froid pour une lumière vive.

Contrairement à l'ampoule à incandescence traditionnelle, notre ampoule à filament de balle de golf transparente Innolite LED G45 remplace parfaitement l'ampoule à incandescence de 50 W, économisez plus de 90% sur la facture d'électricité.

[Cette ampoule à filament LED pour balle de golf](#) vous donne également la possibilité de contrôler l'ambiance et de donner le ton avec des versions dimmables au choix.



spécification

modèle no.	37316
Puissance	5,5 W
Type de couverture	Clair
Flux lumineux	220lm ± 10%
Équivalent à une ampoule	50W
LED Filament Spec.	6 x 38 mm
Tension d'entrée	220-240VAC ou 110-130VAC
Matériel	Verre
Temp de couleur (CCT)	2700K - 6500K
Classe d'efficacité énergétique	A ++
Angle de faisceau	360 °
Indice de rendu des couleurs	□ 80 Ra
Facteur de puissance	□ 0,5
Heure de début	<0,5S
Cycle de commutation	≥12 500
Durée de vie	Jusqu'à 25 000 heures
ped de lampe	E12 E14 E26 E27 B22
Mesure	Dia. = 45 mm
	E14: L = 77 mm, E27: L = 72 mm



Certifications du produit



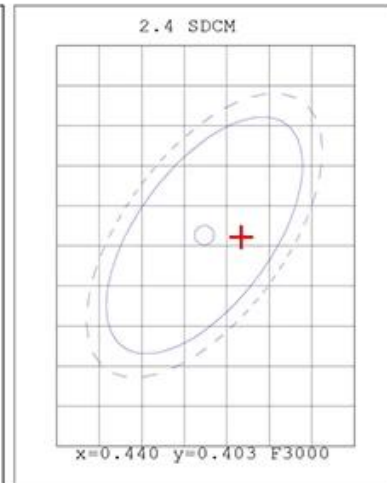
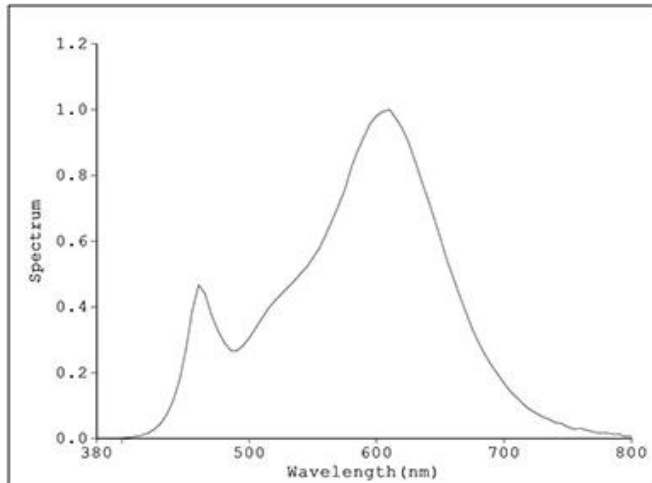
Produits connexes

modèle no.	Type d'ampoule	Wattal (W)	LED Filament Spec.	Flux lumineux (lm)	Ampoule équivalente
37312	Balle de golf G45 P45	2W	2 x38	220lm ± 10%	25W
37315		4W	4 x38	450lm ± 10%	40W



Rapport de test de produit

Light Source Test Report



Color Parameters:

Chromaticity Coordinate: $x=0.4437$ ($dx=-0.0019$) $y=0.4028$ ($dy=-0.0038$)
 Chromaticity Coordinate: $u'=0.2555$ $v'=0.5219$ ($duv=-1.36e-03$)
 Tc=2879K Dominant WL:Ld=583.8nm Purity=54.1% Centroid WL:593.0nm
 Ratio:R=26.2% G=71.0% B=2.8% Peak WL:Lp=610.0nm HWL:119.1nm
 Render Index:Ra=84.5
 R1 =85 R2 =96 R3 =91 R4 =81 R5 =86 R6 =95 R7 =80
 R8 =60 R9 =16 R10=91 R11=82 R12=79 R13=88 R14=96 R15=77

Photo Parameters:

Flux: 603.40 lm Fe: 2.3639 W Efficacy:100.1 lm/W
 WHITE:ANSI_3000K

Electrical Parameters:

Luminaire: U=231.3V I=0.05363A P=6.028W PF=0.5183
 Lamp : U=0V I=0A P=0W PF=1.000

Instrument Status:

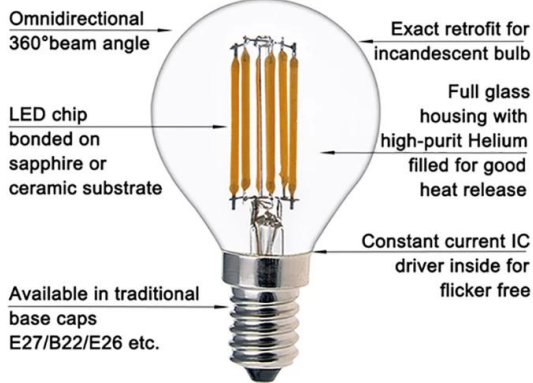
Scan Range:380.0nm-800.0nm Interval:5.0nm[0]
 REF=26085(R=3) %=-0.150%

Ip=19562(G=5,D=56)
 PMT: 21.9 centigrade [21.4]

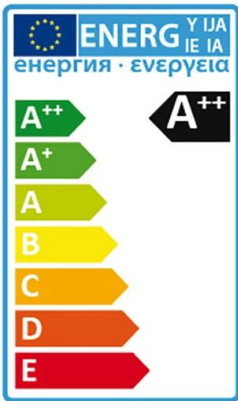


Exposition de produits

LED Filament Bulb



Features & Advantages





avantages

- ² Angle de faisceau à 360 ° pour une répartition uniforme de la lumière sans créer d'ombres
- ² Jusqu'à 90% d'économie d'énergie avec la nouvelle LED ([fabricant d'ampoules LED pour balles de golf](#)) technologie à filament: LED 7W équivalente à une ampoule à incandescence de 60W
- ² Taille de modernisation et design vintage classique pour des looks lumineux traditionnels
- ² Pas de scintillement pour protéger les yeux humains
- ² IRC élevé & gt; 80 garantit une lumière plus vibrante et naturelle
- ² Respectueux de l'environnement: pas de plomb ou de mercure et pas de rayonnement UV ou IR
- ² La longue vie dure jusqu'à 10 ans (4 heures d'utilisation par jour)
- ² dimmable
- ² Garantie limitée de deux ans basée sur une utilisation quotidienne moyenne de 4 heures
- ² Avec la certification CE / LVD / EMC / RoHS / ErP / SAA / ETL



Application

[Ampoule à filament incolore Innolite LED G45](#) est parfait pour la salle de bain, le dressing, le salon, la salle à manger, les vérandas et les patios; Parfait pour les hôtels, restaurants, cafés et cafés, etc.

Opération et maintenance

- ² Plage de température ambiante -20 ° C à 40 ° C.
- ² Stockez et utilisez la lampe / lampe de la même manière qu'une lampe / lampe traditionnelle.
- ² Assurez-vous que vos luminaires sont correctement connectés et ne fournissent pas de pointe de tension à la lampe / lampe qui provoque une surchauffe / un dysfonctionnement.
- ² La lampe / la lampe doit être maintenue exempte de contamination.
- ² Un bon contact avec les contacts du porte-lampe est important pour garantir le bon fonctionnement de la lampe / lampe.
- ² Coupez la tension secteur avant d'installer ou de retirer la lampe / la lampe.
- ² Assurez-vous que la lampe / la lampe est froide avant de la retirer.

Avertissement: Annulez l'utilisation si elle est endommagée.

Application



Paquet

1 pc ampoule LED par boîte de couleur, puis 100 pcs emballés dans un carton d'exportation standard. (1 pc / boîte de couleur, 100 pcs / carton)



politique de retour

Nous offrons une GARANTIE LIMITÉE de deux ans gratuite basée sur l'utilisation quotidienne moyenne de 4 heures pour ce produit.

Si le retour est requis

Étape 1) Contactez-nous avec l'e-mail de ce site.

Étape 2) Donnez le plus de détails possible sur le problème que vous rencontrez.

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

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



FAQ

Q1. Êtes-vous fabricant?

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

Q2. Que pensez-vous de la qualité du produit?

A2: Nos techniciens et nos équipes de contrôle qualité testent les produits un par un à l'aide d'une ligne vieillissante, d'appareils et d'instruments professionnels pour garantir la qualité de tous les produits. Q3. Que diriez-vous du prix?

A3: Nous sommes un fabricant et offrons toujours à nos clients les prix les plus compétitifs.

Q4. Commandez-vous?

A4: Contactez le service en ligne ou envoyez-nous un e-mail immédiatement, nous vous répondrons rapidement au prix du produit, aux spécifications, à l'emballage, etc. Tack. Q5. Puis-je vous acheter des échantillons?

A5: Oui! Vous êtes invités à passer des commandes de test pour tester notre qualité et notre service supérieurs, des échantillons mélangés sont acceptables.

Q6. Puis-je visiter votre usine?

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

Q7. Comment puis-je passer des commandes OEM ou ODM?

A7: Nous avons différents travaux d'impression pour différentes commandes OEM / ODM. Veuillez nous contacter avec le service en ligne ou nous envoyer un e-mail directement.

Q8. Comment payer mes commandes?

A8: Vous pouvez payer avec T / T, L / C au point de vue serait disponible pour une 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

