Description du produit

Avec corps en verre transparent, Ampoule LED à filament INNOLITE ST64 peut largement émettre une couleur blanc chaud dans tous les coins avec un angle de faisceau de 360 degrés, solution d'éclairage parfaite pour les salons, salles à manger, chambres, salles de bains, cuisines, jardin, hôtel, bureau, entrepôt, etc.

Ampoules à filament LED INNOLITE ST64 peut correspondre à la plupart de vos gradateurs, vous pouvez facilement remplacer votre ancienne ampoule sans infecter l'effet de gradateur.

Plus de 25 000 heures de durée de vie par rapport à 1 000 heures d'ampoule incandescente Edison, estimée en utilisant une durée allant jusqu'à 6 ans (5 heures / jour).



spécification

Numéro de modèle	37717		
Puissance	8W		
Type de couverture	Clair	Givré	
Flux lumineux	1055 lm ± 10%	950lm ± 10%	
Équivalent à incandescent	75W		
LED Filament Spec.	6 x 50 mm		
Tension d'entrée	220-240VAC ou 110-130VAC		
Matériel	Verre		
Temp de couleur (CCT)	2700K - 6500K		
Étiquette 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		
Pied de lampe	E27 E26 B22		
Dimensions	Diamètre = 64 mm		
Dimensions	L = 140 mm		



Certifications du produit

(E RoHS ErP









Produits connexes

Numéro de modèle Puissance (W) LED Filament Spec.	Flux lumineux (lm)	Ampoule incandescente équivalente
---	--------------------	--------------------------------------

37711	4W	4 x38	470lm ± 10%	40W
37716	6,5 W	4 x38	806 lm ± 10%	60W
37713	7W	4 x 50	806 lm ± 10%	60W



Rapport de test de produit

Product Mark

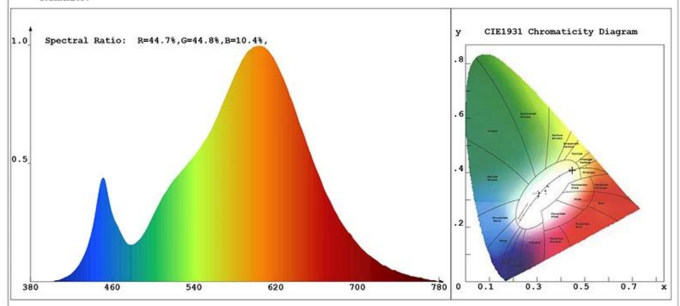
Product Type :350053 Temperature :26'C

Operator :01

Manufacturer :IN Humidity :65%

Test Date :2019-07-03 10:01:44

Remark:



Chroma Parameters

Chro.Coor.:x=0.4474 y=0.4092 u=0.2551 v=0.3500 duv=0.000

CCT: 2872K Dominant Wave.:583.2nm Purity:57.1%

Flux RGB Ratio: R=23.4%, G=75.2%, B=1.4% Peak Wave: 603.7nm Half Width: 123.4nm

Rendering Index:Ra= 80.8

R1 =79 R2 =89 R3 =97 R4 =78 R5 =78 R6 =87 R7 =82 R8 =56 R9 =2 R10=76 R11=77 R12=69 R13=81 R14=99 R15=71

Photo Parameters

Flux:1056.94lm Effi.:130.5lm/W Radiant:3150.0mW Iv:0.0mcd

Efficiency: 0.101 Effi Level: A++ (EU 874-2012)

Ele. Parameters

Voltage:U=230.300V Current:I=0.0610A Power:P=8.10W Power Factor:PF=0.572



Exposition de produits



Features & Advantages





















- ² Haute luminosité 130lm par watt
- ² L'angle du faisceau à 360 ° offre une répartition uniforme de la lumière sans créer d'ombres
- ² Jusqu'à 90% d'économie d'énergie avec la nouvelle technologie de filament LED: LED 6,5 W équivalente à une ampoule à incandescence de 60 W
- ² Taille de modernisation et design vintage classique pour un aspect et une sensation incandescents traditionnels
- ² Un IRC élevé> 80 garantit une lumière plus vive 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 certification CE CE LVD EMC RoHS ErP SAA ETL FCC, etc..



Application

<u>INNOLITE ST64 ampoule LED à filament transparent</u> est la solution d'éclairage parfaite pour les salons, salles à manger, chambres, salles de bains, cuisines, jardin, hôtel, bureau, entrepôt, 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 luminaires sont correctement câblés et ne fournissent pas de pic de tension à l'ampoule / à la lampe, provoquant une surchauffe / une panne.
- ² L'ampoule / la lampe ne doit pas être contaminée.
- ² Le bon état des contacts du porte-lampe est important pour assurer le bon fonctionnement de l'ampoule / de la lampe.
- ² Coupez 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.

Avertissement: Cesser l'utilisation s'il est endommagé.

Application











Paquet

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



RPolitique de retour

Nous offrons une GARANTIE LIMITÉE DE DEUX ANS gratuite basée sur une utilisation quotidienne moyenne de 4 heures pour cet article.

Si des retours sont requis:

- Étape 1) Contactez-nous avec ce courriel de site Web.
- Étape 2) Fournissez autant de détails que possible sur le problème que vous rencontrez.
- Étape 3) L'autorisation de retourner l'article sera délivrée.
- Étape 4) Renvoyez l'article pour le remplacement ou le remboursement convenu.



- 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 en utilisant une ligne vieillissante, des appareils et des instruments professionnels pour garantir la qualité de tous les produits.
- 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 bientôt 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 un 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.



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

