



Description du produit

Avec son design élégant en forme d'ananas, l'ampoule à LED anodisée INNOLITE ananas est parfaite pour l'éclairage paysager et l'éclairage d'ambiance. Il délivre une lueur chaleureuse qui crée une ambiance qui définit un ton accueillant dans n'importe quel environnement.

Avec LED de haute qualité ([Ampoule LED forme d'ananas fournisseur](#)), cette ampoule est plus économes en énergie que les ampoules incandescentes traditionnelles avec la même luminosité mais dure 25 fois plus longtemps. Il est facile à installer aussi facilement que d'installer les ampoules à incandescence comme avec le même culot de base E26 E27, vous pouvez remplacer les vieilles ampoules en quelques secondes.

Avec l'intégration des caractéristiques de l'ampoule traditionnelle, cette ampoule est meilleure pour la dissipation de la chaleur que la lampe au tungstène traditionnelle et est sans mercure et sans rayonnement UV ou IR.



Spécification de produit

Numéro du modèle	38072
Puissance	4W
Type de couverture	Ambre ou fumée
Flux lumineux	320lm ± 10%
LED Filament Spec.	4X38
Tension d'entrée	220-240VAC ou 110-130VAC
Matériel	Verre
Température de couleur (CCT)	1800K - 3000K
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
Base de lampe	E27 E26 B22
Dimensions	Dia. = 95mm
	L = 135mm



Certificats de produit

CE RoHS ErP SAA  FC



Produits connexes

Numéro du modèle	Type d'ampoule	Dimension	Puissance (W)	Flux lumineux (lm)
------------------	----------------	-----------	---------------	--------------------

38071	Ananas	Ø95x135mm	2W	160lm ± 10%
38073			6W	450lm ± 10%
38091	Football	Ø100x130mm	2W	160lm ± 10%
38092			4W	320lm ± 10%
38093			6W	450lm ± 10%

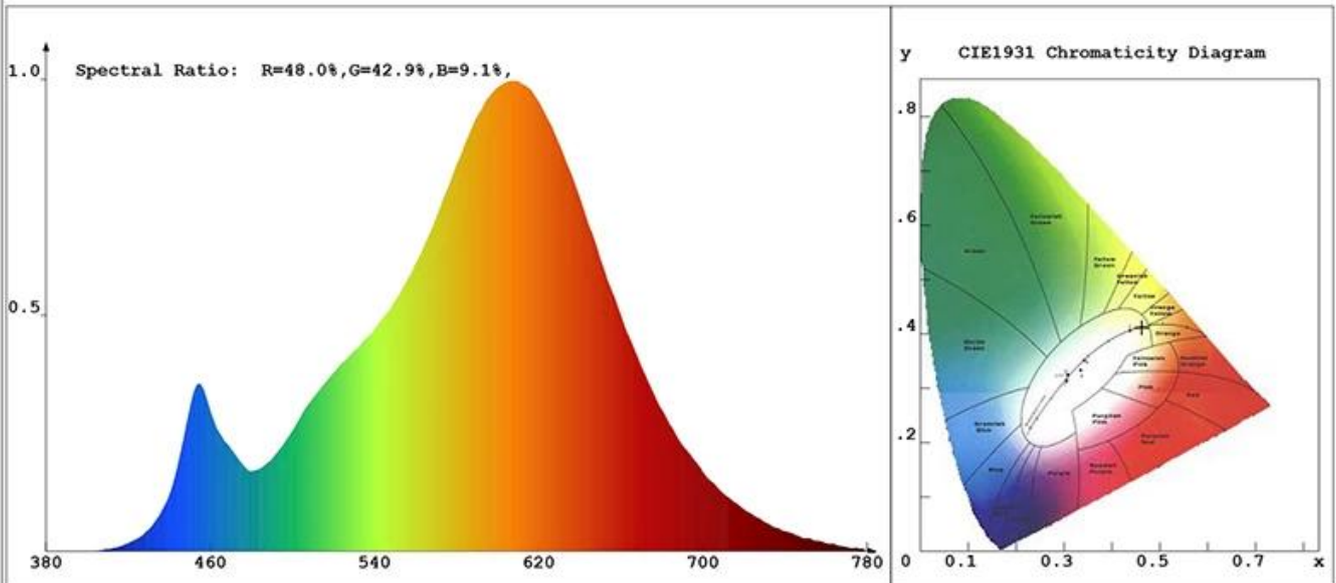


Rapport de test du produit

Product Mark

Product Type :904-479
Temperature :26'C
Operator :01
Remark:

Manufacturer :Innotech
Humidity :65%
Test Date :2017-12-29



Chroma Parameters

Chro.Coor.:x=0.4625 y=0.4117 u=0.2637 v=0.3521 duv=0.0002
CCT: 2673K Dominant Wave.:584.3nm Purity:62.4%
Flux RGB Ratio:R=25.3%,G=73.3%,B=1.4% Peak Wave:607.7nm Half Width:115.0nm

Rendering Index:Ra= 82.0

R1 =80	R2 =92	R3 =95	R4 =80	R5 =82	R6 =92	R7 =80	R8 =56
R9 =7	R10=82	R11=79	R12=75	R13=83	R14=98	R15=72	

Photo Parameters

Flux:443.52lm Effi.:121.2lm/W Radiant:1301.4mW Iv:0.0mcd
Efficiency:0.092 Effi Level:A++ (EU 874-2012)

Ele. Parameters

Voltage:U=230.100V Current:I=0.0280A
Power:P=3.66W Power Factor:PF=0.551

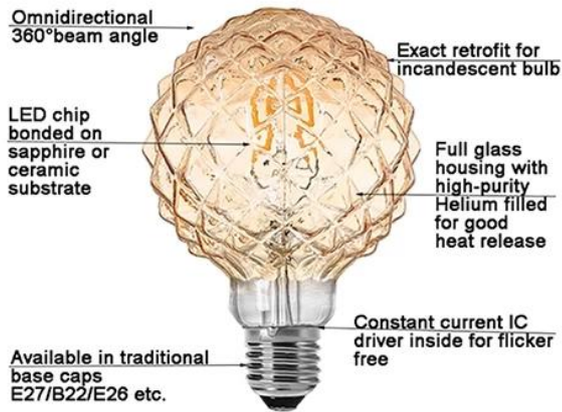
Instrument state

Instrument:Hopoo HP8000S Integral Time: 63.588ms VPeak: 13320
VDark: 1249 Scan Range: 380-780nm Product ID: 201710386



Produit spectacle

Vintage LED Filament Bulb



Features & Advantages





Avantages

- 2 Rénovation exacte pour ampoule à incandescence
- 2 L'angle de faisceau de 360 ° fournit une répartition uniforme de la lumière sans créer d'ombres
- 2 Jusqu'à 85% d'économie d'énergie avec une nouvelle LED ([porcelaine ananas antique Edison filament LED ampoules](#)) technologie de filament
- 2 Pas de scintillement pour protéger les yeux humains
- 2 Haut CRI & gt; 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 Dimmable
- 2 Two ans de garantie limitée basée sur l'utilisation quotidienne moyenne de 4 heures
- 2 Avec la certification de CE LVD EMC RoHS ErP SAA ETL FCC, etc.



Application

Ananas INNOLITE antique Edison filament LED ([ampoule LED ananas](#)) Les ampoules peuvent fournir une lumière classique dans le salon, la chambre, le couloir, le hall d'exposition, la salle d'exposition, la vitrine, la salle d'art, les musées, le bar, le bistro, le café, le restaurant, l'hôtel, etc. , éclairage d'ambiance, 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

