

Description du produit:

Lorsque l'encastrement n'est pas une option, et que vous n'avez pas de plafond suspendu, le downlight à panneau rond à surface ronde INNOLITE 18W est un excellent choix pour vous. Il est livré avec tous les raccords et supports nécessaires pour le monter directement sur toute surface plane, comme le béton ou les plaques de plâtre. En attendant, il est également livré avec un pilote / transformateur, donc tout ce que vous avez à faire est de le brancher sur votre secteur 240V ou 110V.

Avec une profondeur de 40 mm, vous pouvez cacher le pilote / transformateur, de sorte qu'il est hors de vue pour vous donner une configuration soignée. Avec la classe d'efficacité énergétique A +, il consomme plus d'énergie que les lampes CFL traditionnelles. Et avec un angle de faisceau large 120 degrés et plus de 80lm par wattage, il est généralement utilisé dans l'éclairage dans le bureau, la salle de conférence, l'école, etc.

Spécification de produit:

Numéro du modèle	31227
Puissance	18 W
Finition	Blanc ou nickel satiné
Flux lumineux	1200 lm ± 10%
Option de montage	Surface
Tension d'entrée	175-265VAC ou 85-265VAC
Facteur de puissance	> 0,50
Température de couleur (CCT)	2700K - 6500K
Label d'efficacité énergétique	A +
Angle de faisceau	120 °
Temp. De fonctionnement	-20 ~ + 40 ° C
Heure de début	< 0.5S
Cycle de commutation	≥12 500
Durée de vie	Jusqu'à 25 000 heures
Dimensions	Ø225 mm

Certificats de produit:

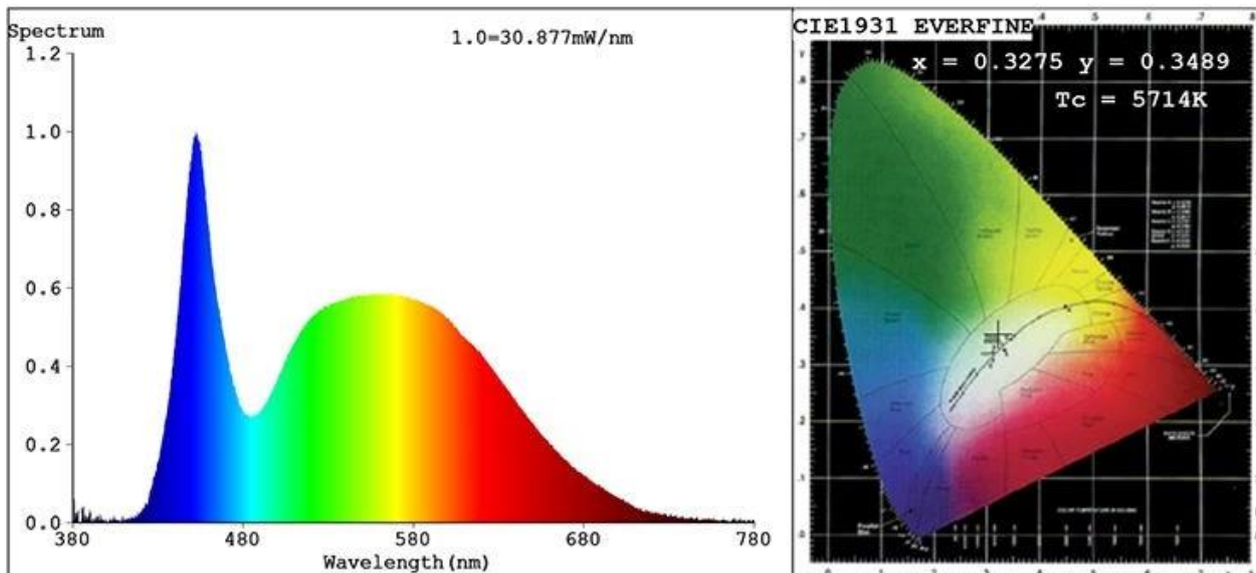
CE RoHS ErP SAA  FC

Produits connexes

Numéro du modèle	Puissance	Flux lumineux	Dimensions	Option de montage
31223	6W	400 lm ± 10%	Ø120 mm	Surface
31225	12W	800 lm ± 10%	Ø170 mm	Surface
31229	24W	1600 lm ± 10%	Ø300 mm	Surface

Rapport de test du produit

Spectrum Test Report



Color Parameters:

Chromaticity Coordinate: $x=0.3275$ $y=0.3489/u'=0.2005$ $v'=0.4807$

$T_c=5714K$ Dominant WL:Ld =530.1nm Purity=3.3%

Red Ratio:R=15.2% Peak WL:Lp=452.4nm HWL:Lhd=26.6nm

Render Index:Ra=82.1

R1 =79 R2 =87 R3 =92 R4 =81 R5 =80 R6 =82 R7 =88

R8 =68 R9 =5 R10=68 R11=79 R12=57 R13=81 R14=96 R15=74

Photo Parameters:

Flux = 1291 lm Eff. : 68.67 lm/W Fe = 4.019 W

Electrical parameters:

V = 230.0 V I = 0.08500 A P = 18.80 W PF = 0.9630

LEVEL:OUT WHITE:OUT

Status: Integral T = 468 ms Ip = 52922 (81%)

Produit spectacle

Round Surface LED Panel lights



Lamp body



High quality
smd2835 led

Interface
easy to install



LED Driver



Features & Advantages

<p>ENERGY LABEL енергия · ενεργεια</p> <p>A++ A+ A B C D E</p>	<p>Dimmable</p>	<p>No flicker</p>
	<p>Hg</p>	<p>CRI > 80</p>
	<p>F</p>	<p>IP 20</p>



Avantages:

- Avec un angle de faisceau plus large de 120 degrés
- Avec un boîtier en aluminium moulé sous pression
- Dimmable
- Installation facile et rapide pour économiser les coûts de main-d'œuvre
- Lumière douce sans scintillement pour protéger les yeux humains
- Haute CRI > 80 assure une lumière plus vive et naturelle
- Environment friendly: Pas de plomb ou de mercure et pas de rayonnement UV ou IR
- Long durée de vie dure jusqu'à 10 ans (4 heures d'utilisation par jour)
- Garantie limitée de deux ans basée sur une utilisation quotidienne moyenne de 4 heures
- Avec la certification de CE RoHS, etc.

Application

Le panneau lumineux à surface ronde INNOLITE 18W est un meilleur choix pour votre option de montage en surface. Il est employé couramment dans le salon, chambre à coucher, cuisine, salle à manger, placard, garage, conférence, salle de réunion, pièce d'exposition, étalage, école, université, hôpital, hôtel, restaurant, supermarché, grand magasin etc.

Opération et maintenance

- Plage de température ambiante -20 ° C à 40 ° C.
- Magasinez et utilisez l'ampoule / lampe de la même manière que l'ampoule / lampe traditionnelle.
- Vérifiez que vos appareils sont correctement câblés et ne transmettez pas la pointe de tension à l'ampoule / à la lampe, provoquant une surchauffe ou une panne.
- Bulb / lampe doit être exempt de contamination.
- La bonne condition des contacts du porte-lampe est importante pour assurer le bon fonctionnement de l'ampoule / de la lampe.
- Éteignez l'alimentation secteur avant d'installer ou de retirer l'ampoule / la lampe.
- Assurez-vous que l'ampoule / la lampe est froide avant de la retirer.

Attention: Cessez d'utiliser si endommagé.

Application



Bedroom



Living room



Closet



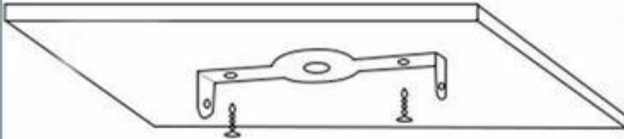
Utility room

Paquet:

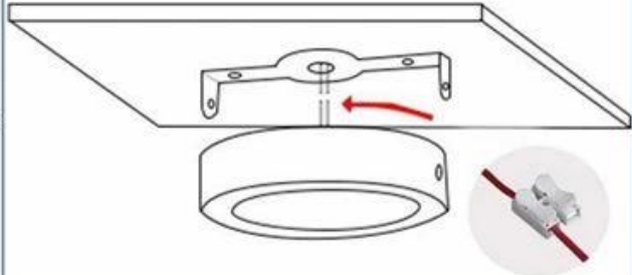
1 pc LED ampoule par boîte de couleur, puis 20 pcs emballés dans un carton standard d'exportation. (1 pc / boîte de couleur, 20 pcs / carton)

Installation Diagram

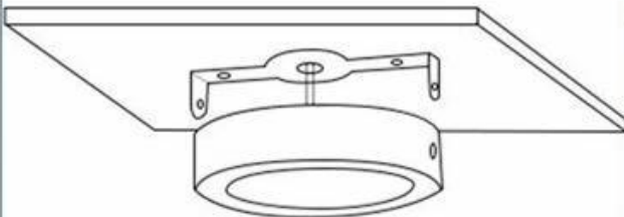
01 Fix the bracket into the ceiling



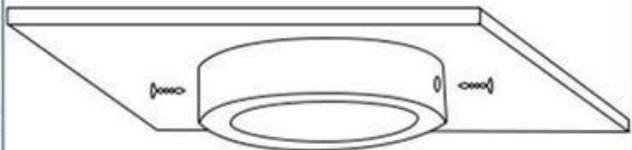
02 Connect to AC 110-240V



03 Fix the light on the bracket



03 Secure with screws



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.

Logistique:

Échantillon commande expédier par DHL, UPS, FedEx, TNT, SME etc

Pour la livraison de commande de masse, peut être facultatif avec des termes de Exwork, FOB, CNF, CAF par avion ou par mer basé sur le transitaire de l'acheteur ou le nôtre



Certifications

Factory Show



Automatic SMT



Welding Line



Automatic Bulb Sealing Line



Driver Production Line



Assembly Line



Automatic Base Mounting Line



Automatic Aging Line



Life Time Testing



R&D Department



Office



Show Room



Factory Building

Exposition & Juste

Exhibition & Fair

