

Produktbeschreibung:

Wenn das Vertiefen keine Option ist und Sie keine abgehängte Decke haben, dann ist das INNOLITE 18W LED-Panel-Downlight mit runden Oberflächen eine gute Wahl für Sie. Es kommt mit allen Befestigungen und Klammern, die erforderlich sind, um es direkt auf irgendeine flache Oberfläche, wie Beton oder Gipskarton zu montieren. In der Zwischenzeit wird es auch mit einem Treiber / Transformator geliefert, so dass Sie es nur an Ihr 240V oder 110V Netz anschließen können.

Mit einer Tiefe von 40 mm können Sie den Treiber / Transformator so verstecken, dass er nicht mehr zu sehen ist. Mit der Energieeffizienzklasse A + ist es energiesparender als die herkömmlichen CFL-Leuchten. Und mit einem breiten Abstrahlwinkel von 120 Grad und über 80lm pro Watt wird es typischerweise in der Beleuchtung in Büros, Konferenzräumen, Schulen usw. verwendet.

Produktspezifikation:

Modell Nr.	31227
Leistung	18 W.
Fertigstellung	Weiß oder Satin Nickel
Lichtstrom	1200 lm \pm 10%
Befestigungsoption	Oberfläche
Eingangsspannung	175-265VAC oder 85-265VAC
Leistungsfaktor	\geq 0,50
Farbtemperatur (CCT)	2700K - 6500K
Energieeffizienz-Label	A +
Abstrahlwinkel	120 °
Temp. Betriebs	-20 ~ + 40 ° C
Startzeit	\leq 0,5S
Schaltzyklus	\geq 12,500
Lebenszeit	Bis zu 25.000 Stunden
Maße	Ø225 mm

Produktzertifikate:

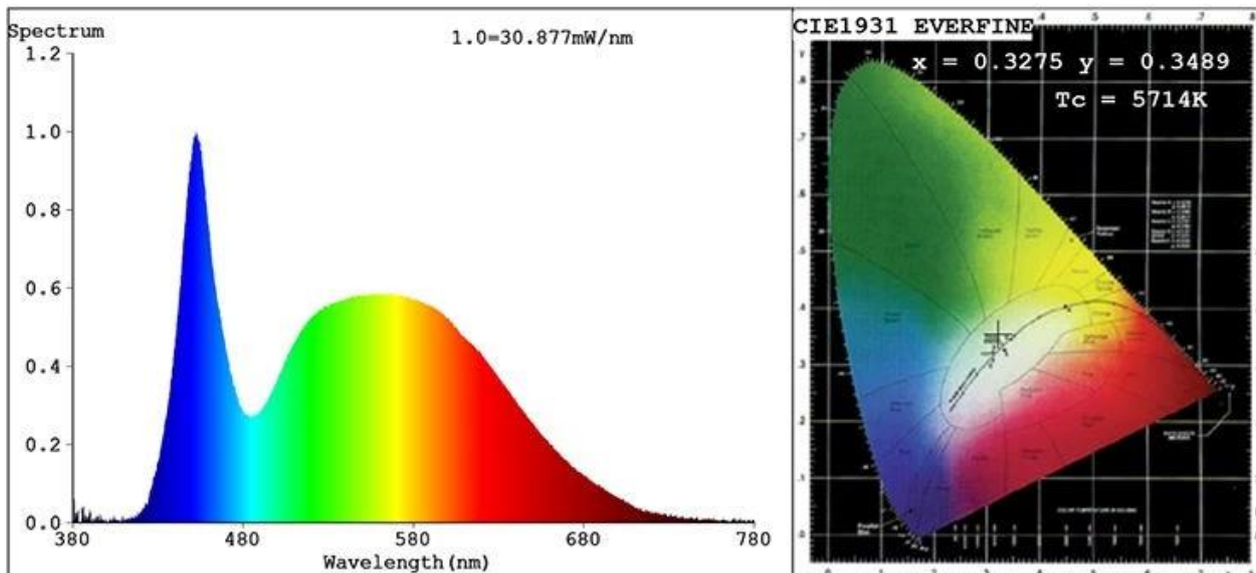
CE RoHS ErP SAA  FC

Ähnliche Produkte

Modell Nr.	Leistung	Lichtstrom	Maße	Befestigungsoption
31223	6W	400 lm \pm 10%	Ø120 mm	Oberfläche
31225	12W	800 lm \pm 10%	Ø170 mm	Oberfläche
31229	24W	1600 lm \pm 10%	Ø300 mm	Oberfläche

Produkttestbericht

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%)

Produkt Show

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>



Vorteile:

- Mit 120 Grad breiterem Abstrahlwinkel
- Mit Aluminium-Druckgussgehäuse
- Dimmbar
- Einfache und schnelle Installation, um Arbeitskosten zu sparen
- Soft Licht ohne Flimmern zum Schutz der menschlichen Augen
- Hohe CRI & gt; 80 sorgt für mehr lebendiges und natürliches Licht
- Umweltfreundlich: Kein Blei oder Quecksilber und keine UV- oder IR-Strahlung
- Lange Lebensdauer hält bis zu 10 Jahren (4 Stunden pro Tag)
- Zwei Jahre Garantie, basierend auf einem durchschnittlichen täglichen Verbrauch von 4 Stunden
- Mit Zertifizierung von CE RoHS usw.

Anwendung

INNOLITE runde Oberfläche LED-Panel-Licht 18W ist eine bessere Wahl für Ihre Oberflächenmontage-Option. Es ist weit verbreitet in Wohnzimmer, schlafzimmer, küche, esszimmer, wandschrank, garage, konferenz, tagungsraum, zeigen zimmer, Schaufenster, schule, universität, krankenhaus, Hotel, Restaurant, Supermarkt, Kaufhaus etc.

Betrieb und Instandhaltung

- Umgebungstemperaturbereich von -20 ° C bis 40 ° C.
- Lagern und verwenden Sie die Glühbirne / Lampe wie eine herkömmliche Glühbirne / Lampe.
- Überprüfen Sie, ob Ihre Geräte korrekt verkabelt sind und keine Spannungsspitzen an der Lampe / Lampe verursachen, die zu Überhitzung / Ausfall führen.
- Bulb / Lampe sollte frei von Verunreinigungen gehalten werden.
- Guter Zustand der Kontakte der Lampenfassung ist wichtig, um den ordnungsgemäßen Betrieb der Lampe / Lampe sicherzustellen.
- Schalten Sie die Netzversorgung aus, bevor Sie die Lampe / Lampe installieren oder entfernen.
- Vergewissern Sie sich, dass die Lampe / Lampe vor dem Entfernen abgekühlt ist.

Warnung: Unterbrechen Sie die Nutzung, wenn sie beschädigt ist.

Application



Bedroom



Living room



Closet



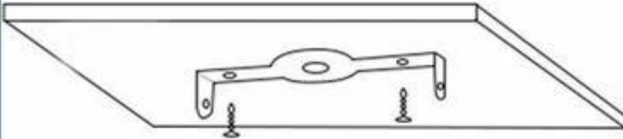
Utility room

Paket:

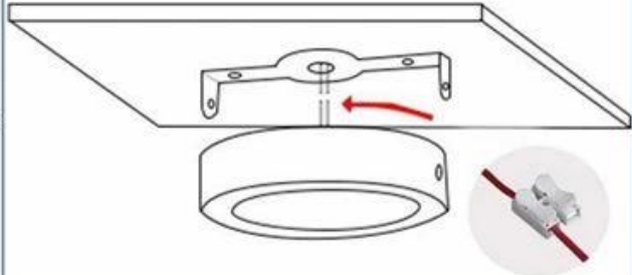
1 Stück LED Birne pro Farbkasten, dann 20 Stück in einem Standard-Export-Karton verpackt. (1 Stück / Farbe Box, 20 Stück / Karton)

Installation Diagram

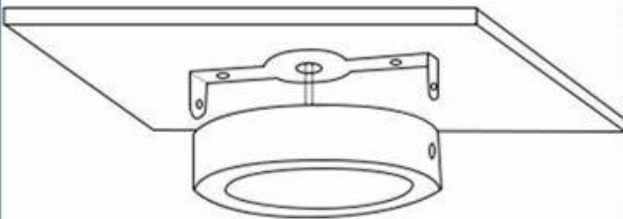
01 Fix the bracket into the ceiling



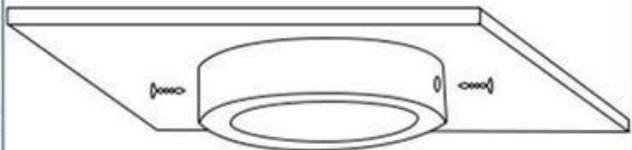
02 Connect to AC 110-240V



03 Fix the light on the bracket



03 Secure with screws



Rücknahmegarantie:

Wir bieten eine kostenlose ZWEI JAHRE BESCHRÄNKTE GARANTIE basierend auf einer durchschnittlichen täglichen Nutzung von 4 Stunden für diesen Artikel.

Sollten Rücksendungen erforderlich sein:

Schritt 1) Kontaktieren Sie uns mit dieser Website E-Mail.

Schritt 2) Geben Sie so viel Details wie möglich über das Problem an, das Sie haben.

Schritt 3) Autorisierung für die Rückgabe des Artikels wird ausgegeben.

Schritt 4) Bringen Sie den Artikel für den vereinbarten Ersatz oder die Erstattung zurück.

FAQ:

Q1.Sind Sie ein Hersteller?

A1: Ja, wir sind ein erfahrener Hersteller mit eigenen Formen und Produktionslinien.

Q2.Wie über Qualität der Produkte?

A2: Unsere Techniker und QC-Teams prüfen die Produkte nacheinander mit Alterungslinie, professionellen Geräten und Instrumenten, um die Qualität für alle Produkte zu gewährleisten.

Q3.Wie über den Preis?

A3: Wir sind ein Hersteller und bieten unseren Kunden immer die wettbewerbsfähigsten Preise an.

Q4. Wie soll ich eine Bestellung aufgeben?

A4: Kontakt mit Online-Service, oder senden Sie uns eine E-Mail direkt, wir werden Ihnen mit Produktpreis, Spezifikationen, Verpackung usw. bald antworten. Vielen Dank.

Q5. Kann ich Proben von Ihnen kaufen?

A5: Ja! Sie sind willkommen, Beispielauftrag zu setzen, um unsere überlegene Qualität und Service zu prüfen, Mischproben sind annehmbar.

Q6. Kann ich Ihre Fabrik besuchen?

A6: Ja, willkommen, unsere Fabrik zu Ihrer passenden Zeit zu besuchen.

Q7. Wie kann ich OEM- oder ODM-Bestellungen machen?

A7: Wir haben unterschiedliche Druckverarbeitung für verschiedene OEM / ODM-Aufträge. Bitte kontaktieren Sie uns mit Online-Service oder senden Sie eine E-Mail direkt an uns.

Q8. Wie sollte ich meine Bestellungen bezahlen?

A8: Sie können mit T / T zahlen, L / C auf Sicht wäre für qualifizierte Bank und MOQ für jede Bestellung erforderlich.

Logistik:

Beispielauftrag versenden durch DHL, UPS, Fedex, TNT, EMS usw

Für Massenauftragslieferung kann mit Bedingungen des Ex-arbeitens, FOB, CNF, CIF auf dem Luftweg oder durch das Meer, das auf dem Absender des Käufers oder unserem basiert ist, optional sein



Zertifizierungen

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

Ausstellung & Messe

Exhibition & Fair

