

Anleitung für die 3D-Druck-Zubehör-Hintergrundbeleuchtung

Warn- und Sicherheitsinformationen

I. Produktübersicht

Dieses Produkt ist eine spezielle Hintergrundbeleuchtung für 3D-Druckzubehör und verwendet energiesparende LEDs.

Lichtquellen. Es bietet einstellbare Helligkeit, einfache Installation und Kompatibilität mit

verschiedene 3D-Druckzubehöerteile (wie Gehäuse, Halterungen, Displayteile usw.).

Die Hintergrundbeleuchtung kann die Details von Zubehörteilen hervorheben und den Darstellungseffekt verbessern; geeignet für

Heimdekoration, Figurenausstellung, Ausstellung von Industriemustern und andere Anwendungsbereiche.

Das Produkt verfügt über ein integriertes Treibermodul und unterstützt eine sichere Spannungsversorgung sowie den Spannungsausgleich.

Praktikabilität und Sicherheit.

II. Produktparameter

Lichtquellentyp: SMD-LEDs

Stromversorgungsspannung: DC 5V/12V (je nach Produktetikett)

Leistung: 2-5 W

Ausgestrahlte Farbe: Weiß (Standard)

Anpassbarer Temperaturbereich: -10°C~40°C

Schutzart: IP40 (für den Innenbereich, feuchte Umgebungen vermeiden)

III. Anmerkungen

1. Berühren Sie den Lampenplatinenchip und die Schnittstellen nicht, wenn das Produkt eingeschaltet ist, um Verletzungen zu vermeiden.

Stromschlag oder Verbrühung.

2. Um die Lebensdauer des Produkts zu verlängern, vermeiden Sie häufiges Umschalten beim Einstellen des Lichtmodus.

3. Bei längerer Nichtbenutzung wird empfohlen, das Gerät auszuschalten und den Netzstecker zu ziehen.

um den Stromverbrauch im Standby-Modus zu vermeiden.

IV. Instandhaltung

1. Vor der Reinigung die Stromversorgung trennen. Den Oberflächenstaub vorsichtig mit einem trockenen Tuch abwischen.

Weiches Tuch. Nicht ausspülen oder mit Wasser einweichen, um zu verhindern, dass Flüssigkeit ins Innere eindringt.

und beschädigt den Schaltkreis.

2. Vermeiden Sie es, das Produkt hohen Temperaturen, hoher Luftfeuchtigkeit oder direkter Sonneneinstrahlung auszusetzen.

verhindern die Alterung der Lampenstreifen und die Oxidation der Grenzflächen.

3. Überprüfen Sie regelmäßig, ob das Netzkabel und die Schnittstelle beschädigt oder locker sind.

Sollte eine Störung auftreten, stellen Sie die Nutzung sofort ein und kontaktieren Sie den Kundendienst.

Zerlegen Sie es selbst.

4. Falls das 3D-Druckzubehör demontiert oder modifiziert werden muss, trennen Sie die Hintergrundbeleuchtung.

Zuerst die Stromversorgung sicherstellen, um Schäden durch Ziehen an der Leitung zu vermeiden.

V. Sicherheitshinweise

1. Dieses Produkt ist nur für den Gebrauch in Innenräumen bestimmt. Verwenden Sie es nicht im Freien oder in feuchten Umgebungen (wie z. B. in der Sonne).

Badezimmer, Küchen) oder Orte, an denen brennbare und explosive Stoffe freigesetzt werden können.

2. Es muss das passende Netzteil verwendet werden. Netzteile dürfen nicht willkürlich ausgetauscht werden.

Fehlende Spannung und Leistung, um Kurzschluss und Brand zu vermeiden.

3. Minderjährige sollten das Produkt nur unter Aufsicht von Erwachsenen installieren und verwenden, um einen Stromschlag zu vermeiden.

verursacht durch Fehlbedienung.

4. Sollte das Produkt eine Fehlfunktion aufweisen, zerlegen oder reparieren Sie es nicht selbst. Es sollte von einem Fachmann behandelt werden.

Professionelles Kundendienstpersonal ist erforderlich, andernfalls können potenzielle Sicherheitsrisiken entstehen.

VI. Sonstige Fragen

1. Für dieses Produkt gilt eine 12-monatige Garantie. Ab Kaufdatum, für

Bei Schäden, die nicht durch menschliches Verschulden verursacht wurden (z. B. Qualitätsprobleme, Schaltungsausfälle), wenden Sie sich bitte an den Händler.

zeitnah.

2. Von Menschen verursachte Schäden (wie z. B. falsche Verkabelung, Herunterfallen, Durchnässung, Selbstzerlegung) sind nicht

Durch die Garantie abgedeckt.