

EVN-Lichttechnik GmbH

Zum Lichtblick 1-12 · 90610 Winkelhaid
 Tel.: 0 91 87 / 97 09-0 · Fax: 0 91 87 / 97 09-99
 www.evn-lichttechnik.com

LED-Deckenanbaupanel | OFFICIUM LINE

Anbau/Downlight | Pendel/Up&Downlight
 IP40; schaltbar oder DALI



Installations- und Bedienungsanleitung

APS1200125
 APS1500125
 APD1200125
 APD1500125



PPS1200125
 PPS1500125
 PPD1200125
 PPD1500125

Herzlichen Dank, dass Sie sich für den Kauf unserer LED-Deckenanbaupanel entschieden haben.

Bitte lesen Sie diese Installations- und Bedienungsanleitung sorgfältig durch und bewahren Sie diese auch nach der Montage gut auf.

Bei Sach- und Personenschäden durch Nichtbeachten der Anleitung oder durch unsachgemäße Handhabung, bzw. vorgenommene Änderungen am Produkt übernimmt EVN-Lichttechnik GmbH keine Haftung!

Technische Daten

Material - Gehäuse	Gehäuse: Aluminium Abd.: Kunststoff struck.
Farbe	weiß
CRI	80-89
UGR	<19
Lichtfarbe	4000 K, 3000 K
Versorgungsspannung	220-240 V/AC 194-264 V/DC
Schutzart	IP40
Schutzklasse	I
Umgebungstemperatur	-20 - +40°C
Einsatzbereich	Innenbereich

Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse (siehe Tabelle) sowie ein externes-Netzgerät, welche Teil eines umgebenen Produktes sind

Produktbeschreibung

LED Deckenanbaupanel für verschiedene Anwendungsbereiche, wie z. B. flächendeckende, aber auch effektvolle Beleuchtungen in Flur, Wohnzimmer, Büro, und vieles mehr. Durch den großflächigen Lichtaustritt wird dabei immer eine sehr homogene Ausleuchtung des Raumes erreicht. Als Deckenanbauleuchte mit Downlight und Pendelleuchte mit Up&Downlight. Die Farbe entspricht ähnlich RAL9016. Die Leuchte kann auch über eine Zentralbatterie betrieben werden, mit einer Eingangsspannung von 194-264 V/DC Die Leuchte ist zu dem Flicker-Free.

Verpackungsinhalt

- LED-Deckenanbaupanel 1 x
- Installations- und Bedienungsanleitung 1 x

Artikelnummer	Leistung	Ausführung	Abstrahlwinkel	Lichtverteilung	EEK	Länge	Breite	Höhe
APS1200125	17/22/26/30	schaltbar	80°	downlight	D	1200	164	48
APS1500125	21/27/32/37	schaltbar	80°	downlight	D	1500	164	48
APD1200125	30	DALI2, DT6, Push-L	80°	downlight	D	1200	164	48
APD1500125	37	DALI2, DT6, Push-L	80°	downlight	D	1500	164	48
PPS1200125	17/22/26/30	schaltbar	120°/80°	up-& downlight	D	1200	164	48
PPS1500125	21/27/32/37	schaltbar	120°/80°	up-& downlight	D	1500	164	48
PPD1200125	30	DALI2, DT6, Push-L	120°/80°	up-& downlight	D	1200	164	48
PPD1500125	37	DALI2, DT6, Push-L	120°/80°	up-& downlight	D	1500	164	48

Technische Änderungen vorbehalten. Keine Haftung für Irrtümer und Druckfehler.


optionales Zubehör

- PPSASL 2,5 m (3x 1,5 mm²) Kabel/schaltbare-Version
- PPDASL 2,5 m (5x 1,5 mm²) Kabel / DALI-Version
- PPSSAH 2x 1,5 m Seilabhangung
- PPDASB Baldachin Box in weiß matt

Vor der Installation


- Die Leuchte darf nur außerhalb der Verpackung betrieben werden.
- Bevor Sie die Leuchte in Betrieb nehmen, vergewissern Sie sich, dass diese auf dem Transportweg nicht beschädigt wurde. Bei Beschädigungen am Kabel oder elektrischen Teilen darf die Leuchte nicht betrieben werden.

Montage Deckenanbau

- Hauptschalter für den betroffenen Bereich ausschalten.
- Für die Montage der Anbauleuchte muss ein geeigneter Befestigungsort vorhanden sein.
- Die Endkappen beidseitig entfernen (Abb. 1).
- Entfernen der Abdeckung vom Gehäuse (ausschließlich von der Seite). Hierzu das beiliegende Werkzeug verwenden (Abb. 2). Plug&Play Verbindung und Fallsicherung lösen.
-  Einstellen der gewünschten Lichtfarbe und Leistung am Steuergerät.
- Anschlusskabel durch das Gehäuse führen und mit dem Kabel am Klemmblock verbinden (Abb. 3).
- Fixieren des Gehäuses am Montageort (Abb. 3).
- Fallsicherung + Erdung anschließen und Anschlussleitung via Plug&Play verbinden.
- Stecken Sie nun die Abdeckung wieder auf das Gehäuse auf. Hörbares Klicken beim Einrasten.

- Die Endkappen beidseitig wieder aufstecken (Abb. 4)
- Versorgungsnetz freischalten und Funktionstest durchführen.

Montage Pendel

- Hauptschalter für den betroffenen Bereich ausschalten.
- Für die Montage der Pendelleuchte muss ein geeigneter Befestigungsort vorhanden sein.
- Die Endkappen beidseitig entfernen (Abb. 1).
- Entfernen der Abdeckung vom Gehäuse (ausschließlich von der Seite). Hierzu das beiliegende Werkzeug verwenden.(Abb. 1). Plug&Play Verbindung und Fallsicherung lösen.
- Optionales Zubehör (PPSASL, PPDASL, PPSSAH und PPDASB)
- Seilabhangung (PPSSAH) und Baldachin (PPDASB) am Montageort fixieren (Abb. 2).
- Nehmen Sie die letzten Einstellungen für die gewünschte Höhe und den gewünschten Winkel vor (Abb. 3).
- Befestigen Sie die Hangeseile seitlich am Gehäuse an den dafür vorgesehen Halterungen. überprüfen Sie die Hangeseile auf sicheren Halt und Balance. (Abb. 4)
-  Einstellen der gewünschten Lichtfarbe und Leistung am Steuergerät.
- Anschlusskabel durch das Gehäuse führen und mit dem Kabel am Klemmblock verbinden (Abb. 5).
- Fallsicherung + Erdung anschließen und Anschlussleitung via Plug&Play verbinden.
- Stecken Sie nun die Abdeckung wieder auf das Gehäuse auf. Hörbares Klicken beim Einrasten (Abb. 6).
- Die Endkappen beidseitig wieder aufstecken (Abb. 6).
- Versorgungsnetz freischalten und Funktionstest durchführen.

* Montage Lichtband Anbau und Pendel

- Entfernen der Endkappen und öffnen der Leuchte wie in der Montage beschrieben.
- Setzen Sie die Gehäuse Stoß an Stoß und verbinden diese mit den beiliegenden Schrauben.
- Durchverdrahten der Leuchten
- Führen Sie die Montage wie in der Montageanleitung beschrieben fort.

Wichtig

LEDs / LED-Leuchten dürfen nur im fest angeschlossenen Zustand getestet werden! Nach einem Festanschluss der

LEDs / LED-Leuchten an das LED-Netzgerät, darf dieses erst an das Versorgungsnetz angeschlossen werden.

Achtung! Die Lichtfarbe und Leistung darf nur im ausgeschalteten Zustand geändert werden!

Eine Nichtbeachtung kann zur Zerstörung der LEDs führen!

Sicherheitshinweise

- Die elektrische Installation bzw. Reparatur darf nur von offiziell anerkanntem Fachpersonal vorgenommen werden.
- Vor der Installation oder vor einer Wartung empfehlen wir, den Hauptschalter des betreffenden Bereichs auszuschalten.
- Es muss sichergestellt sein, dass die Netzspannung mit dem vom Anschlussgerat übereinstimmt.
- Vor dem Berühren vergewissern Sie sich immer, ob die Abschaltung und Kühlung bereits erfolgt ist.
- Verpackungsmaterial und Kleinteile von Kindern und Haustieren fernhalten. Erstickungsgefahr !
5 Jahre Garantie

Unsere Garantievoraussetzungen finden Sie unter folgenden Link:
<https://www.evn-lichttechnik.com/garantie>

Hinweise zur Reinigung

Leuchte vom Netz trennen. Keine ätzen oder scheuemenden Reinigungs- oder Lösungsmittel verwenden. Lediglich ein weiches, angefeuchtetes Tuch benutzen. Immer erst abwarten, bis die Leuchte vollständig abgekühlt ist, bevor mit der Reinigung begonnen wird.

Außerbetriebnahme

Bauen Sie die Leuchte unter Berücksichtigung aller Sicherheitshinweise wie beschrieben aus. Reinigen Sie die Leuchte wie beschrieben. Lagern Sie die Leuchte in einer geeigneten Verpackung (Originalkarton falls vorhanden!) an einem trockenen, frostsicheren Ort.

Hinweise zur Entsorgung und Recycling

Alle Materialien sind entsprechend Ihrer spezifischen Eigenschaften und Vorschriften zu trennen und fachgerecht zu Entsorgen, bzw. zur Wiederaufbereitung (Recycling) zuzuführen.

Fragen

Bitte fragen Sie Ihren Fachhändler falls bei Ihnen irgendwelche Zweifel aufkommen sollten oder Sie weitere Informationen wünschen.