

Netzspannung

230 V/50 Hz, max. 0,5 A

Standby-Leistung

0,4 W

Umgebungstemperatur

-25 bis +40 °C

Abmessungen

162x62x34 mm

Kabelquerschnitt

Verbindungen: 0,5–2,5 mm²

Schutz

Übertemperatur-Software
Kurzschlusschutz

Schutzart

IP20

Funk

2,4 GHz mesh
Bluetooth®
<10 dBm

Funkreichweite

Ca. 10 m in Innenräumen

Die Plejd Mesh-Technologie erweitert die Reichweite, indem die Geräte miteinander kommunizieren.

GEFAHR VON PERSONEN- ODER SACHSCHÄDEN

Alle Arbeiten am Gerät müssen von einem qualifizierten Elektriker durchgeführt werden. Nationale Gesetze und Vorschriften müssen eingehalten werden.

Plejd AB

Krokslätts Fabriker 27A
431 37 Mölndal, Schweden

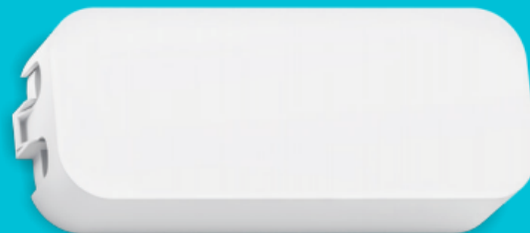
Normenkonform

Hiermit erklärt Plejd AB, dass der Funkanlagentyp LED-75 der Richtlinie 2014/53/EU entspricht.

Der vollständige Text der EU-Konformitätserklärung ist unter der folgenden Internetadresse verfügbar:
plejd.com/compliance

**LED-75**

INSTALLATIONSHANDBUCH



Weitere Informationen finden Sie in der **Plejd-App** oder unter **plejd.de**

HINWEIS!

Während der Installation ist das Produkt nicht dimmbar. Installieren Sie die App vor der Verwendung, um es zu konfigurieren.

1 Anschluss des Produkts

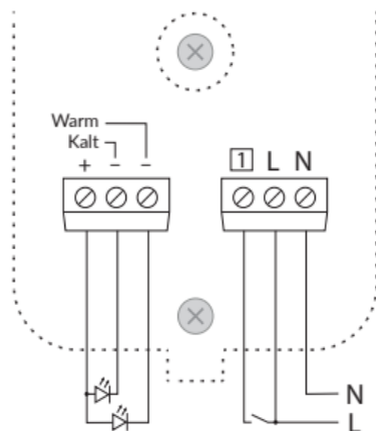
LED Treiber für 12/24 V DC LED-Streifen mit bis zu 75 W Last. Das Produkt hat einen eingebauten Dimmer und Tunable White-Unterstützung für LED-Streifen mit gemeinsamer Anode. Der Lastausgang ist von der Netzspannung isoliert (SELV).

Das Produkt kann mit zwei Schrauben (nicht im Lieferumfang enthalten) an einer Wand befestigt werden.

Last (CV)

12 V DC	1-40 W
24 V DC	1-75 W

Wenn die Last nicht regulierbar ist, können Sie diese an einen der negativen (-) Anschlüsse anschließen.



Steuereingang 1

Der Steuereingang 1 kann zur Steuerung verwendet werden über:

- Taster (voreingestellt)
- Lichtschalter
- Bewegungssensor (mit Neutralleiter).

Der Eingang kann auch zur drahtlosen Steuerung eines oder mehrerer Produkte von Plejd verwendet werden. Darüber hinaus kann durch Doppelklick eines Tasters, ein Szenario aktiviert werden.

2 Folgen Sie den Anweisungen in der App

Laden Sie die Plejd-App im App Store oder bei Google Play herunter.

Nachdem Sie das Gerät anhand des entsprechenden Schaltplans mit Strom versorgt haben, verwenden Sie die App, um die Installation abzuschließen. Für die Einrichtung sind Bluetooth® und eine Internetverbindung erforderlich. Sie benötigen keine zusätzliche Ausrüstung zur Konfiguration, Sie können alle relevanten Einstellungen einfach in der Plejd-App vornehmen.

3 Übergabe des Plejd-Systems

Übergeben Sie das Plejd-System an Ihren Kunden, indem Sie den Systemcode auf den mitgelieferten Aufkleber schreiben. Sie finden den Code in der App, sobald Sie die Installation abgeschlossen haben.

Legen Sie den Aufkleber in den Verteilerkasten und übergeben Sie dem Kunden die Begrüßungsmappe **HALLO!**

Support

Bei technischen Fragen, wenden Sie sich bitte an unseren Kundendienst: E-Mail: support@plejd.de