



DE Montageanleitung LED Einbaustrahler für Veranden

Lesen Sie bitte diese Montageanleitung sorgfältig durch, bevor Sie die Beleuchtung installieren und in Gebrauch nehmen. So bleiben Sie risikofrei und vermeiden Sie eine Beschädigung des Produktes. Diese Montageanleitung ist anwendbar auf die LED Einbaustrahler für Veranden. Der Satz wird komplett geliefert mit der verlangten Anzahl der Einbaustrahler, inklusiv fünf Meter Kabel, einem Transformator, einem Steckverbinder und ein Fernbedienung.

1. Prüfen Sie zuerst, ob alle Unterteile vorhanden sind und testen Sie den Satz bevor Sie den endgültig in Ihrer Veranda installieren.
2. Bohren Sie die Löcher mit einem Sägemäß von 28 mm auf der gewünschten Position in Ihrer Veranda. Positionieren Sie zunächst die Kabel der LED Einbaustrahler an der gewünschten Stelle. Bringen Sie den LED Einbaustrahler an dem Bohrloch an, damit die zwei Federn den Tragbalken der Veranda nicht berühren. Drücken Sie anschließend beide Federn gegen den Einbaustrahler an und schieben Sie den in die gewünschte Stellung.
3. Verbinden Sie den Steckverbinder mit dem Transformator (OUTPUT). Blau mit Minuspol (-) und braun mit Pluspol (+). Nachdem verbinden Sie alle Einbaustrahler mit dem Steckverbinder.
4. Betreiben Sie zunächst den Transformator am 230V (INPUT). ⚡ = Kabel grün/gelb, N = Kabel blau und L = Kabel braun. Wir beraten Sie den Stromgenerator vorher auszuschalten! Falls Sie die Beleuchtung am Feststrom betreiben möchten, verbinden Sie den INPUT des Transformators mit dem Ein/Aus-Schalter (Feststrom).
5. Umschreibung Fernbedienung: A = Ein/Aus, B = Dimmen 25%, C = Dimmen 50%, D = Dimmen 75%, E = Dimmen 100%, F = Dimmen hohe und niedrige Position. Falls die LED Einbaustrahler und der Transformator nicht verbunden sind, können Sie diese programmieren durch die Transformator von den Netzstrom abzuschalten und wieder anzuschalten. Danach drücken sie fünf Mal auf die Knopf E. Die Einbaustrahler und Transformator werden dann zueinander verbunden. Wenn die Fernbedienung 10 Sekunden unbenutzt ist, wird F in den Ruhezustand gehen. Wenn Sie F verwenden möchten, müssen Sie zunächst eine andere zufällige Taste drücken.

Ihre Beleuchtung ist nun bereit zur Benutzung. Wir wünschen Ihnen viel Spaß mit Ihrem Ankauf.

Gewährleistung

Wir verbürgen uns für die Brauchbarkeit und die Rechtschaffenheit unserer Produkte. Deswegen, bieten wir Ihnen eine Garantie von drei Jahren für dieses Produkt. Diese Garantie gilt für Gebrechen des Produktes als Folge eines Fabrikationsfehlers. Die Gewährleistung entfällt bei Beschädigungen oder Defekte zufolge zweckwidrige oder inkorrekte Benutzung.

EN Installation manual LED veranda recessed spots

Please read this manual carefully before installing and using the spots. Do this for your own safety and to prevent damage of the product. This manual is applicable to the LED veranda recessed spots. The set is delivered ready for use with the amount of spots you selected, including five meters wiring, transformer, connector and one remote control.

1. First, check whether all the parts are contained in the box, and test the set before installing it in its permanent place on the veranda.
2. Drill the holes, size 28 mm, at the desired place on your veranda. Next, position the wiring of the LED spots on the desired location. Place the LED spots in the drill holes in such a way that the two spirals do not touch the joist of the veranda. Now you can push the two spirals against the spot to move it into position.
3. Link the connector to the transformer (OUTPUT). Blue on negative (-) and brown on positive (+). Subsequently, link all the spots to the connector.
4. Now you can connect the transformer to a 230V point (INPUT). ⚡ = green/yellow wire, N = blue wire and L = brown wire. We recommend to switch off the branch circuit beforehand! If you are connecting the spots to the main current, please link the transformer's INPUT with an on/off switch of the main current.
5. Description remote control: A = on/off, B = dim 25%, C = dim 50%, D = dim 75%, E = dim 100%, F = dim maximum and minimum. If the LED spots and transformer are not connected, you have to disconnect the transformer from the main current and connect it again. After this, push button E five times. The transformer and spots are now connected to each other. After the remote control is not been used for 10 seconds, F will switch to standby mode. If u want to switch it on, you have to push any regular button on the remote control.

Your lightening is now ready for use. We wish you the best of luck with your purchase.

Warranty

We guarantee the usability and quality of our products. Therefore, we offer a three-year warranty for our products. This warranty applies to malfunctions resulting from production errors. Damage or malfunction resulting from improper or incorrect use is not part of the warranty.

NL Montagehandleiding LED veranda inbouwspot

Leest u deze montagehandleiding s.v.p. zorgvuldig door, voordat u de verlichting installeert en in gebruik neemt. Dit is veilig voor uzelf en u voorkomt schade aan het product. Deze handleiding is van toepassing op de LED veranda inbouwspots. De set wordt compleet geleverd met het door u geselecteerde aantal inbouwspots, inclusief vijf meter kabel, een transformator, een connector en een afstandsbediening.

1. Controleer allereerst of alle onderdelen aanwezig zijn en test de set voordat u deze definitief plaatst in uw veranda.
2. Boor de gaten, met een zaagmaat van 28 mm, op de gewenste positie in uw veranda. Positioneer vervolgens de kabels van de LED inbouwspots op de gewenste plaats. Plaats de LED inbouwspot in het boorgat zodat de twee veren de ligger van de veranda niet raken. Duw achtereenvolgens beide veren tegen de inbouwspot aan en breng de inbouwspot op de plaats.
3. Sluit nu de connector aan op de transformator (OUTPUT). Blauw op min (-) en bruin op plus (+). Hierna sluit u alle inbouwspots aan op de connector.
4. Sluit vervolgens de transformator aan op 230V (INPUT). ⚡ = kabel groen/geel, N = kabel blauw en L = kabel bruin. Wij adviseren de stroomgroep vooraf uit te schakelen! Indien u de verlichting aan wilt sluiten op vaste netstroom, verbind de INPUT van de transformator dan met een aan/uit schakelaar (vaste netstroom).
5. Omschrijving afstandsbediening: A = aan/uit B = dimmen 25 %, C = dimmen 50 %, D = dimmen 75 %, E = dimmen 100%, F = dimmen laagstand en hoogstand. Indien de LED inbouwspots en de transformator niet aan elkaar gekoppeld zijn dient u de netstroom uit te schakelen en opnieuw in te schakelen. Hierna drukt u vijfmaal op knop E. De inbouwspots en transformator zijn dan aan elkaar gekoppeld. Nadat de afstandsbediening 10 seconden ongebruikt is, zal F in slaapstand gaan. Indien u hierna F wilt gebruiken zult u eerst een andere willekeurige knop dienen in te drukken voordat de slaapstand uitgeschakeld wordt.

Uw verlichting is nu klaar voor gebruik. Wij wensen u veel plezier met uw aankoop.

Garantie

Wij staan in voor de bruikbaarheid en deugzaamheid van onze producten. Wij bieden u daarom een garantie van drie jaar op het product. Deze garantie geldt voor mankementen aan het product als gevolg van een productiefout. Schade of defecten ontstaan door oneigenlijk of incorrect gebruik, vallen niet onder de garantie.

