

Schnelle und perfekte Montage:

Quick method for perfect installation:



Starke Verbindung. Kluge Technik.



(1) LED-Kanal verkleben

Der LED-Kanal kann im Boden-, Wand- oder Deckenbereich mit handelsüblichem Montagekleber verklebt werden. Ist der Untergrund besonders uneben, schlecht oder bröckelig empfiehlt sich die Verwendung eines Zwei-Komponenten-Klebers. Eventuelle Kleberüberschüsse vorsichtig entfernen. Vor der Befestigung des LED-Streifens den Kleber vollkommen aushärten lassen.

(1) Gluing the LED duct

The LED duct can be glued to the floor, wall or ceiling with standard mounting adhesive. If the subsurface is very uneven, poor or friable, we recommend using a two-component adhesive. Remove excessive adhesive remains carefully. Let the adhesive cure completely before mounting the LED strip.



(2) Alternativ: LED-Kanal verschrauben

Bohrlöcher anzeichnen und vorbohren. Dübel in die Bohrlöcher stecken, so dass sie nicht überstehen. Aufgrund der Langlöcher lässt sich der LED-Kanal optimal ausrichten und verschrauben, so daß er z.B. dicht am Boden anliegt. Wir empfehlen die Verwendung von Pan-Head-Schrauben.

(2) Alternatively: Screw LED duct

Mark drill holes and drill. Insert plugs into the holes so that they are completely flush with the drill hole. Because of the slotted holes the LED duct can be aligned easily. We recommend using pan head screws.



(3) LED-Streifen einsetzen

Schutzfolie abziehen und das LED-Band Stück für Stück in den LED-Kanal einkleben. Anschluss und Zuleitung für den LED-Streifen berücksichtigen. Es können alle handelsüblichen LED-Streifen verwendet werden. (Anschluss-Spannung max. 12 Volt). Gegebenenfalls muss auch der Sensor für die IR-Fernbedienung nach außen gelegt werden. Beachten Sie unbedingt die Verarbeitungsanweisungen des Anbieters der LED-Technik.

(3) Insert LED Strip

Remove protective film and glue the LED strip into the LED duct bit by bit. Power supply and IR sensor (optional) for the LED strip needs to be taken into account. All standard LED strips can be used (supply voltage: 12 V max). Please consider the installation instructions of the LED strip.



(4) Abdeckung einrasten

Die Abdeckung des Kanals rastet leicht ein und ermöglicht jederzeit den Zugang zur Technik.

(4) Snap on faceplate

The faceplate of the LED duct snaps in easily and provides access to the LED strip at any time.



(5) Montage des Eckstücks

Optional: Das LUXline Eckstück kann als Innenecke, Außenecke, Endstück oder Ausgang verwendet werden, je nachdem in welche Richtung die Öffnung gedreht wird. Das Einschubstück sollte mit einem kleinen Klebepunkt am Kanal fixiert werden.

(5) Assembly of the corner piece

Optional: The LUXline corner piece can be used as an inner corner, outer corner, end cap or outlet, depending on the direction in which the opening is placed. The corner piece should be fixed with a small glue dot on the duct.



(6) Kombination mit Sockelleiste

Der LED-Kanal ist perfekt kombinierbar mit Sockelleisten, die eine Bodenabdeckbreite von 19 – 22 mm haben. Nach der Montage des LED-Kanals wird die Sockelleiste einfach obenauf montiert entsprechend den Vorgaben des Herstellers.

(6) Combined with skirting board

The LED duct can be perfectly combined with skirting boards with a floor covering width ranging from 19 to 22 mm. After installing the LED duct the skirting board can simply be mounted on top of the duct according to the installation instructions of the manufacturer.