



Profi-lights

Mit unserem neuen Programm bieten wir Ihnen eine exclusive Auswahl von Designleuchten, mit denen Ihre Möbel zu echten Highlights werden.

Schutzzeichen und Prüfzeichen:



Deutsches Prüfzeichen



Europäisches Prüfzeichen



Bei der CE-Norm wird die Verantwortung für die Konformität vom Hersteller bis zum Vertreiber weitergegeben.



Das Gerät ist zum Einbau in Möbel und zum Anbau an Möbel geeignet.



Das Gerät entspricht der Schutzklasse 2. Es ist verstärkt isoliert, aber ohne Einrichtung für die Schutzerdung.



Das Gerät ist für die Montage auf normal entflammaren Oberflächen geeignet.



Das Gerät entspricht der Schutzklasse 3. Es ist mit der Isolierung für die Versorgung mit Schutzkleinspannung vorgesehen.



Schutz gegen das Eindringen von Fremdkörpern über 12 mm



Beleuchtete Kleiderstange

Die Leuchte wird durch Öffnen und Schließen der Schranktür automatisch geschaltet.

Beleuchtete Kleiderstange

Für Schränke 600 mm - 800 mm,
bei 19 mm Plattenstärke / 8 W

Art.-Nr. **Ausführung**
1676.0800 Alu eloxiert
Abdeckung Kunststoff

Beleuchtete Kleiderstange

Für Schränke 800 mm - 1000 mm,
bei 19 mm Plattenstärke / 13 W

Art.-Nr. **Ausführung**
1676.1000 Alu eloxiert
Abdeckung Kunststoff

Beleuchtete Kleiderstange

Für Schränke 1000 mm - 1200 mm,
bei 19 mm Plattenstärke / 13 W

Art.-Nr. **Ausführung**
1676.1200 Alu eloxiert
Abdeckung Kunststoff



Befestigung

Die Lampe wird durch zwei Halter rechts und links an den Seiten befestigt.

Lieferumfang

Leuchteinheit T5, Leuchtmittel und 3 Meter Zuleitung, Montage-Zubehör und -Anleitung.

Belastbarkeit

800 mm	} —————	25 kg pro m bei gleichmäßiger Belastung
1.000 mm		
1.200 mm		



Kleiderstangenbeleuchtung LED

Für den Einsatz bei handelsüblichen Schrankrohlagerern. Passend zu unseren Standard LED-Platinen (Siehe Seite 130) inkl. Schalter und 2 m Leitung mit AMP-Stecker

Art.-Nr. **Ausführung**
2051.5333 Aluminium
Farbe: E6 EV1
Länge 1200 mm,
kürzbar

Batteriebox 12V DC

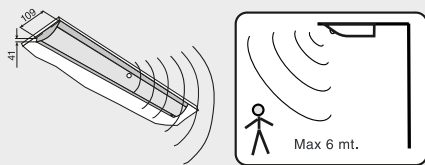
(Abbildung siehe Seite 133)
mit AMP-Leitung für den Einsatz der Kleiderstange ohne Stromanschluss,
inkl. 8 x Mignon-Batterie 1,5V

Art.-Nr. **Ausführung**
2060.0000 Kunststoff, schwarz



Mobilight-Sensor

Die Leuchte wird durch Öffnen und Schließen der Schranktür automatisch geschaltet.



Mobilight-Sensor

Länge 760 mm / 13 W

Art.-Nr.

1678.0760

Ausführung

Alu eloxiert

Mobilight-Sensor

Länge 960 mm / 21 W

Art.-Nr.

1678.0960

Ausführung

Alu eloxiert

Befestigung

Die Lampe wird unter dem Oberboden mit Spaxschrauben befestigt.

Lieferumfang

Leuchte, Leuchtmittel und 4 Meter Anschlusskabel mit Stecker lose.



Aufbau auf Holz oder Deckenplatten

Ohne Durchgangsverdrahtung

Art.-Nr.

1729.5783

1729.5333

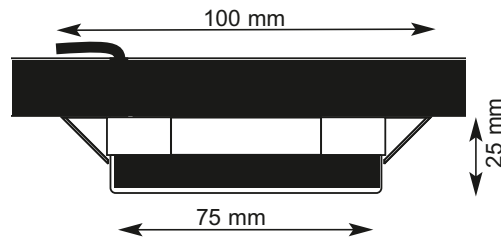
1729.0001

Ausführung

Dekorring, edelstahl

Dekorring, alu-silber

Dekorring, weiß



Zubehör:

Netzkabel 2 m

Art.-Nr.

1730.2000

Ausführung

weiß

6-fach Verteiler

Art.-Nr.

1731.0000

Ausführung

weiß

Ersatzleuchtmittel

Art.-Nr.

1732.0002

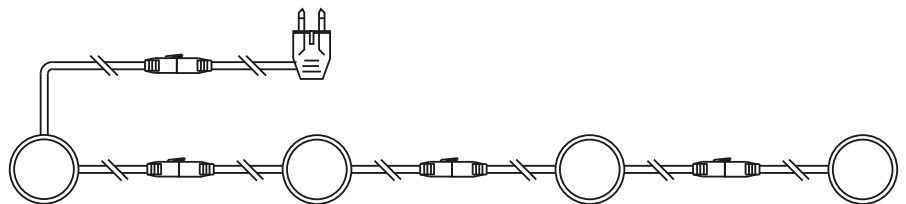
1732.0003

Ausführung

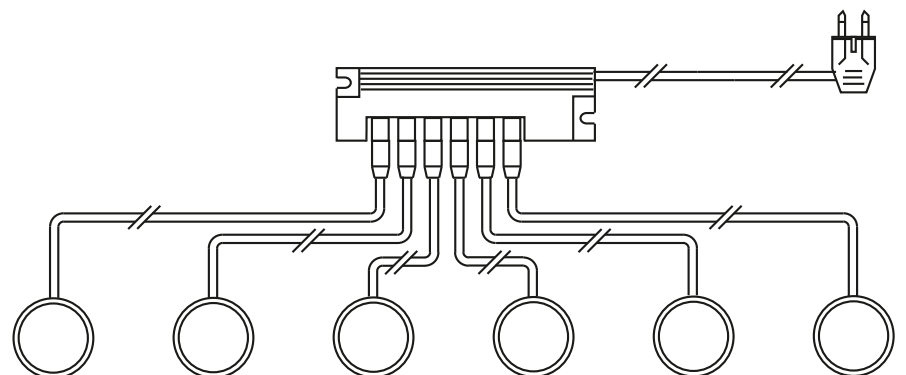
warm-weiß

kalt-weiß

Einbauschema für abgehängte Decken (mit Durchgangsverdrahtung)



Einbauschema für Möbelböden mit Verteiler.



T5 Leuchtmittel

Vorteile Freedom TLI / T5 Leuchtmittel

- Leuchtersatz ist leicht zu beschaffen
- Die Leuchte hat ein europäisches Prüfzeichen und ist somit europaweit einzusetzen
- Markenleuchtmittel
- Längen bis 1200 mm

Nachteile

- Preis
- Farbtoleranz bei unterschiedlicher Wattzahl

Freedom TLI

Die Freedom TLI ist eine Leuchte, die durchgangsverdrahtet und somit beliebig verlängerbar ist. Durch einen integrierten Schalter ist es möglich, jede Leuchte einzeln zu schalten.

- Leuchtmittel T5 "Cool White"
- mittlere Lebensdauer 10.000 Stunden
- einfache Montage
- incl. 2 m Netzanschlussleitung
- Höhe 38,5 mm / Breite 18 mm

Länge 307 mm

Leistung 8 W

inkl. Anschlussleitung + Leuchtmittel

Art.-Nr. 1852.0307

Länge 536 mm

Leistung 13 W

inkl. Anschlussleitung + Leuchtmittel

Art.-Nr. 1852.0536

Länge 868 mm

Leistung 21 W

inkl. Anschlussleitung + Leuchtmittel

Art.-Nr. 1852.0868

Länge 1168 mm

Leistung 28 W

inkl. Anschlussleitung + Leuchtmittel

Art.-Nr. 1852.1168

Abdeckung

transparent

Art.-Nr.

1855.0265.8001

Ausführung

für 307 mm

1855.0493.8001

für 536 mm

1855.0826.8001

für 868 mm

1855.1125.8001

für 1168 mm

Verlängerungsleitung

Art.-Nr.

1854.8888.1000

Ausführung

1 m

1854.8888.2000

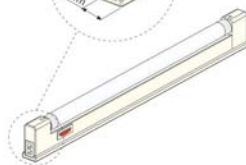
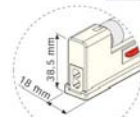
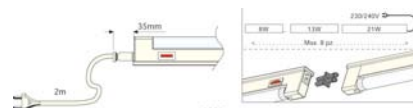
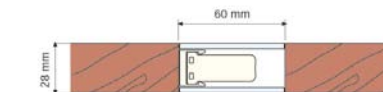
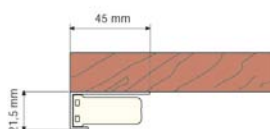
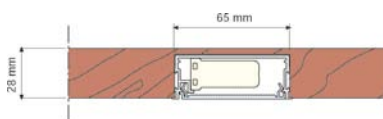
2 m

1854.8888.3000

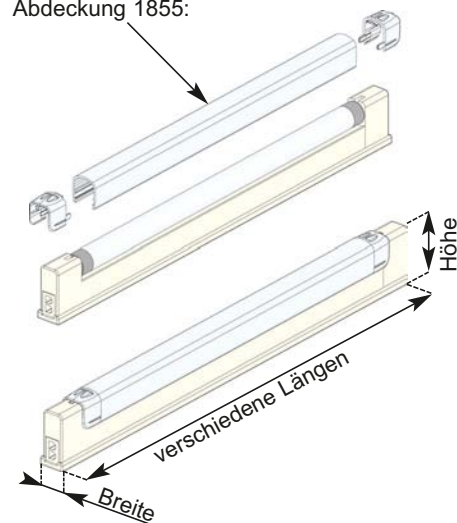
3 m

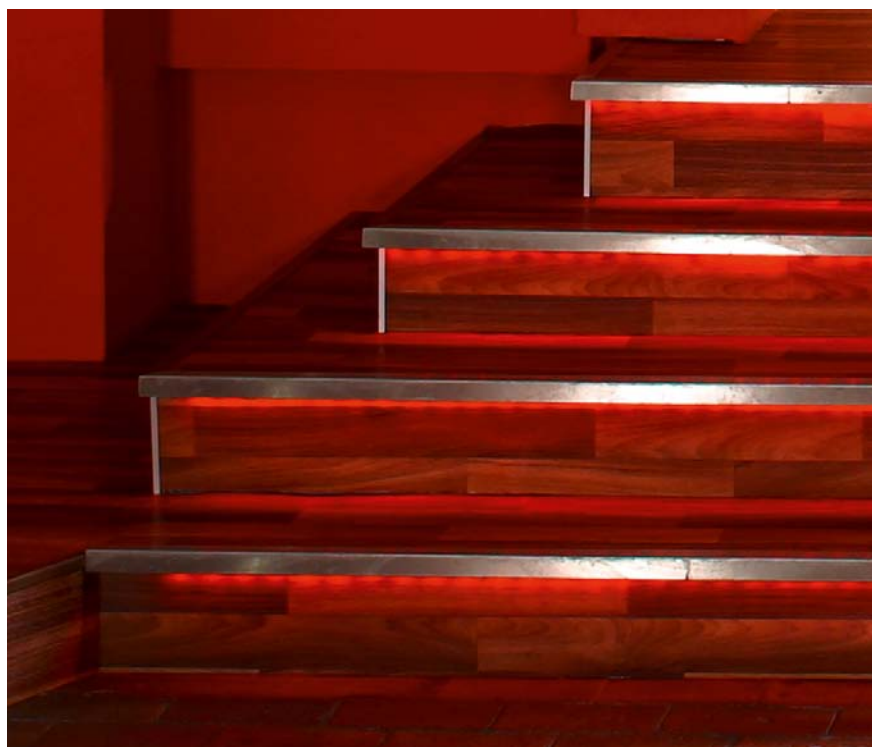


Anwendungsbeispiele:



Abdeckung 1855:



**LED-Platine einfarbig 12V DC**

- 18 weiße oder blaue LED's
- mit Steckverbindungen und Trennmöglichkeit alle 45 mm
- L: 290 mm, B: 10 mm, H: 5 mm
- kann geklebt oder in ein Aluminiumprofil eingeschoben werden
- verlängerbar bis zu 16 Platinen (trafoabhängig).

LED-Platine 12V DC

Länge 290 mm

Art.-Nr.**1924.5888****1924.5008****Ausführung**

weiß

blau

LED-Platine RGB-Farben 12V DC

- 18 RGB-LED's
- geeignet zur Farbsteuerung
- mit Steckverbindungen und Trennmöglichkeit mittig
- L: 270 mm, B: 10 mm, H: 5 mm
- kann geklebt oder in ein Aluminiumprofil eingeschoben werden
- verlängerbar bis zu 14 Platinen (trafoabhängig).

LED-Platine RGB-Farben 12V DC

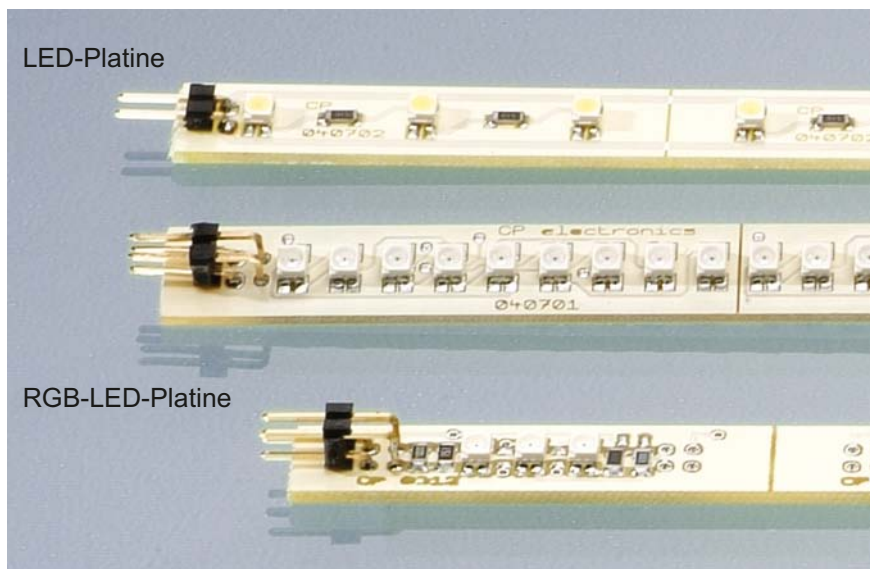
Länge 270 mm

Art.-Nr.**1925.5000****Ausführung**

RGB

6-fach Verteiler für einfarbige LED (ohne Abbildung)**Art.-Nr.****1933.0001****Y-Verteiler RGB-LED-Platinen (ohne Abbildung)**

- Y-Verteiler mit 50 mm Verbindungsleitung zum Anschluss von mehreren Platinen

Art.-Nr.**1933.0000**

CE

IP20

MiniSpot

LED-Einbauleuchte, durch Distanzring auch zum Aufschrauben geeignet

- Power LED
- Bohrmaß \varnothing 24 mm
- 2 m AMP-Zuleitung
- 350 mha 1W
- Leuchtmittelfarbe: coolwhite

Material: Kunststoff
Farbe: silber

Art.-Nr. 2052.8333

Trafo für 1-6 MiniSpot

(o. Abb.)

- AMP 6-fach Verteiler mit Brücken
- Zuleitung 2 m mit Euroflachstecker
- 95-260 Volt, 36 Watt, 350 mha

Art.-Nr. 2052.8333.0000

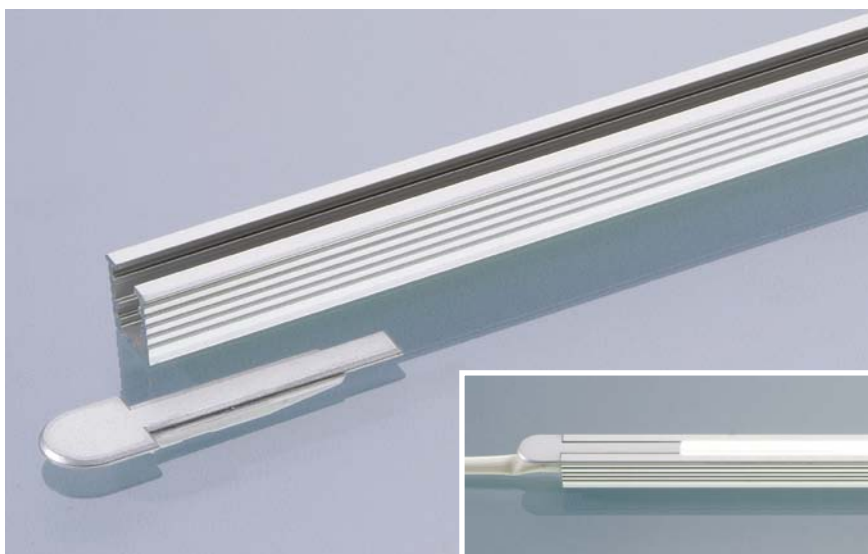
Steckertrafo für MiniSpot

(o. Abb.)

- AMP 2-fach Verteiler mit Brücke
- 4,5 m Ableitung mit Fußstretschalter
- 350 mha

Art.-Nr. 2052.8333.0001



**Aluminiumprofil für LED-Platinen**

- Profil 14 x 14 mm zum Einnuten
- Länge 1000 und 2000 mm, kürzbar
- Acrylglasstreifen zur besseren Streuwirkung der LED's
- Endkappen

Aluminiumprofil für LED-Platinen

Art.-Nr.	Ausführung
1926.5333.1000	1000 mm, Aluminium
1926.5333.2000	2000 mm, Aluminium

Acrylglasstreifen für Aluminiumprofil

Art.-Nr.	Ausführung
1927.1000	1000 mm, Acryl
1927.2000	2000 mm, Acryl

Endkappenpaar für Aluminiumprofil

Art.-Nr.	Ausführung
1928.8333	Kunststoff, silber

Glaskantenprofil

Das mit zu unseren Standard LED-Platinen bestückte Profil wird einfach hinten auf die Glasplatte aufgeschoben.

- Profil 14 x 14 mm
- Länge 2000 mm, kürzbar

Art.-Nr.	Ausführung
2053.8333	Kunststoff, silber

Passende Abdeckkappen

Art.-Nr.	Ausführung
2054.8333	Kunststoff, silber

**Kleiderstangenbeleuchtung LED**

Für den Einsatz bei handelsüblichen Schrankrohrlagern. Passend zu unseren Standard LED-Platinen (Siehe Seite 130) inkl. Schalter und 2 m Leitung mit AMP-Stecker

Art.-Nr.	Ausführung
2051.5333	Aluminium Farbe: E6 EV1 Länge 1200 mm, kürzbar



Anschlussleitung

- für LED-Platinen mit AMP-Stecker
- für RGB-LED-Platinen mit Westernstecker

Art.-Nr. **Ausführung**
1929.5001.2000 2 m, für LED-Platinen
1929.5000.2000 1 m, für RGB-LED-Platinen

1930.5001 Verbindungsleitung LED
1930.5000 Verbindungsleitung RGB

Trafo für RGB-LED-Platine

- Steckertrafo für 1,0A 12V DC
- max. 9 einfarbige Platinen
- max. 4 RGB Platinen
- Ableitung 1,5 m mit AMP-Buchse
- 230V 50Hz AC

Art.-Nr. **1931.0000**

Trafo für RGB-LED-Platine

- Steckertrafo für 3,3A 12V DC
- max. 32 einfarbige Platinen
- max. 14 RGB Platinen
- 2 m Schuko-Zuleitung
- UL-Zulassung
- RGB-Anschluss mit Westernstecker 4 polig
- Ableitung 1 m mit AMP-Buchse
- 100-230V 50-60Hz AC

Art.-Nr. **1932.0000**

Farbsteuerung

- für RGB-LED-Platinen
- 3 Tasten Bedienung
- 5 Programme
- AMP-Stecker zum Anschluss an den Trafo
- weitere Anschlüsse können mit dem Y-Verteiler angebracht werden
- max. 14 RGB-Platinen

Art.-Nr. **1934.0000**

Farbsteuerung mit Funkempfänger

- für RGB-LED-Platinen
- 5 Programme
- AMP-Stecker zum Anschluss an den Trafo
- RGB-Anschluss mit Westernstecker 4 polig
- weitere Anschlüsse können mit dem Y-Verteiler angebracht werden
- max. 14 RGB-Platinen

Art.-Nr. **1935.0000**

Fernbedienung für**Farbsteuerung mit Funkempfänger**

- incl. Batterien

Art.-Nr. **1936.0000**

Batteriebox 12V DC

mit AMP-Leitung für den Einsatz der Kleiderstange ohne Stromanschluss, inkl. 8 x Mignon-Batterie 1,5V
 Material: Kunststoff
 Farbe: Schwarz

Art.-Nr. **2060.0000**

Anschlussleitung 1929.5001.2000

CE IP20

Anschlussleitung 1929.5000.2000

CE IP20

Steckertrafo 1931.0000

CE IP20

Trafo mit Zuleitung 1932.0000

CE IP20

Farbsteuerung 1934.0000

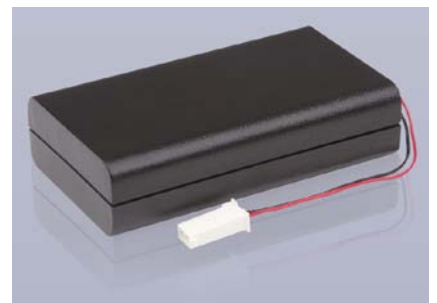
CE IP20

Farbsteuerung Funk 1935.0000

CE IP20

Fernbedienung Funk 1936.0000

CE IP20

Batteriebox 12V DC 2060.0000

CE IP20