

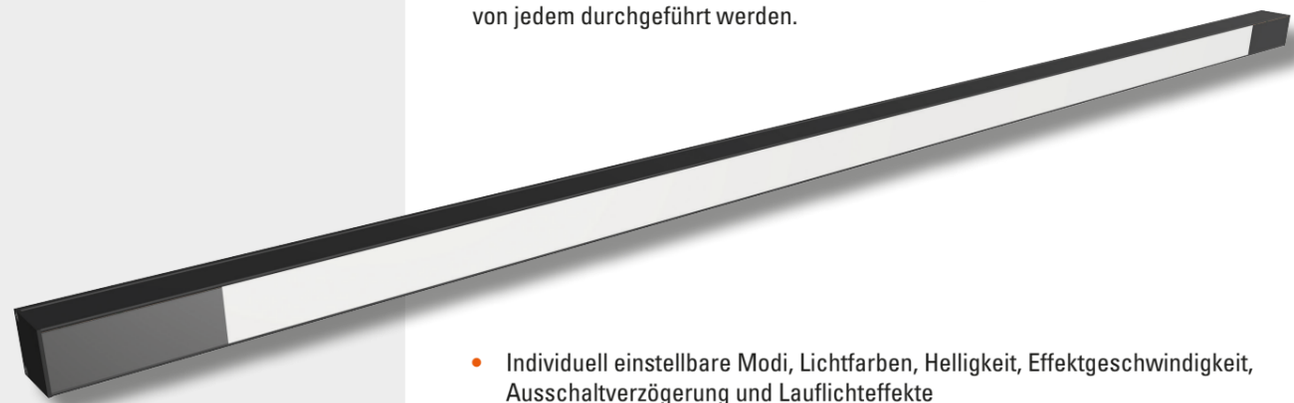
LAUFLICHT

LED LICHTLEISTE

Unsere neue Innovation: die Plug and Play LED-Lauflichtleiste. Speziell für den Innenbereich entwickelt kann sie Ihre Flure und Treppen mit dekorativer Beleuchtung erstrahlen lassen und so für eine stilvolle Innenbeleuchtung sorgen.

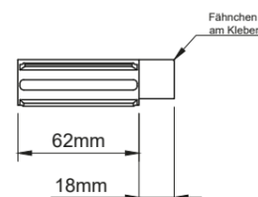
Diese moderne Lichtlösung bietet nicht nur eine Vielzahl von Funktionen, sondern setzt auch neue Maßstäbe in puncto Eleganz und Anpassungsfähigkeit. Mit verschiedenen Modi lässt sich die LED-Lichtleiste nach Ihren individuellen Vorlieben konfigurieren – von konstanter Beleuchtung im Dauerlicht-Modus bis hin zum sensorgesteuerten Bewegungslauflicht mit verschiedenen Lichtfarben und Effekten. So kann sich das Licht beim Vorbeigehen mit Ihnen mitbewegen oder vorauslaufend den Weg im Flur und auf der Treppe erhellen, bis Sie sicher am Ende angekommen sind.

Die Installation ist denkbar einfach und kann ohne großen Aufwand von jedem durchgeführt werden.



- Individuell einstellbare Modi, Lichtfarben, Helligkeit, Effektgeschwindigkeit, Ausschaltverzögerung und Lauflichteffekte
- Einfache Installation und Inbetriebnahme
- Befestigung: wahlweise kleben oder schrauben
- Erhältlich in schwarz, weiß und silber eloxiert
- Erhältlich in 1 m, 2 m und 3 m Länge

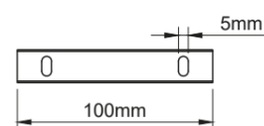
Halter zum Kleben



Wandabstand
2mm



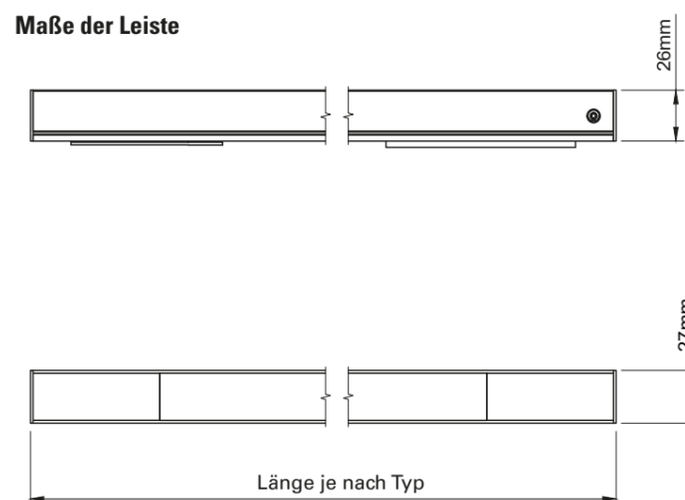
Halter zum Schrauben



Wandabstand
3.2mm



Maße der Leiste



WIR LICHT	1 m	2 m	3 m
schwarz, Anschluss links	1009-000001	1009-000007	1009-000013
schwarz, Anschluss rechts	1009-000002	1009-000008	1009-000014
weiß, Anschluss links	1009-000003	1009-000009	1009-000015
weiß, Anschluss rechts	1009-000004	1009-000010	1009-000016
Silber eloxiert, Anschluss links	1009-000005	1009-000011	1009-000017
Silber eloxiert, Anschluss rechts	1009-000006	1009-000012	1009-000018

	TECHNISCHE DATEN
Temperaturbereich	zwischen +8°C und +35°C
Schutzart	IP20
Schutzklasse	II
Leistungsaufnahme im Standby-Modus	0,5 W
Leistungsaufnahme im Bewegungslicht-Modus	2W bei 1 Meter Länge; + 1 W für jeden weiteren Meter
Max. Nennleistung	9W bei 1 Meter Länge; + 7 W für jeden weiteren Meter
LED Warmweiss	3000 k
Farbwiedergabeindex (CRI)	80
LED Rot, Grün, Blau	mit Farbmischung
Dimmbar	Ja
Eingangsspannung	220 V - 240 V
Betriebsspannung LEDs	12 V
LED Lebensdauer	50.000 Stunden
Funk	2,4 GHz
Gehäusematerial	Aluminium & PC
Sensor	Time of Flight - Laserklasse 1
Fernbedienung	Infrarot (NEC Protokoll)
Versorgungsspannung	3 Volt
Batterietyp	Lithium CR2025