

LEDTEC



LED RETAIL RANGE

Mehr Umsatz durch perfektes Licht am POS

COFFEE SHOP



SPECIAL OFFER



BUY 3 GET 1 FREE



BUY 3 GET 1 FREE



③

⑤

①

④

②

⑥

⑦

POS

Point of Sales >>> Professionell organisiertes Sortiment

LEDTEC bietet Ihnen die kompakte Komplettlösung für die perfekte Ausleuchtung Ihrer Produkte am POS

- | | |
|---|----|
| ① Fachbodenbeleuchtung
vorkonfektionierte Linienleuchten | 4 |
| ② Fachbodenbeleuchtung "TegoLight®"
für werkzeuglose, komfortable Montage | 6 |
| ③ eShelf - Digitale Kopfdisplays
individuell gestaltbare digitale LED-Displays | 10 |
| ④ eShelf - Digitale Frontdisplays
zur digitalen Produkt- und Preisauszeichnung | 10 |
| ⑤ LightGuidePanel
extrem flache LED-Streuscheibe | 14 |
| ⑥ Lightwave Folien
flexible, modulare, individuell gestaltbare Lichtplatten | 16 |
| ⑦ Stromschienen "PowerTracks"
zur verdeckten Elektrifizierung | 18 |



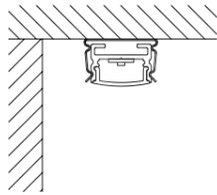
FACHBODENBELEUCHTUNG

individuell konfigurierbar

LED LEUCHE OSLO

SPEZIFIKATIONEN

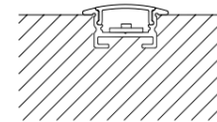
- max. Länge: 2500 mm
- Außenmaß: 17 x 10,8 mm
- Innenmaß: 12 mm
- Material: Aluminium
- Oberfläche: eloxiert, silber, schwarz
- Abdeckung: klar, gefrostet, milky, schwarz



LED LEUCHE BERGEN

SPEZIFIKATIONEN

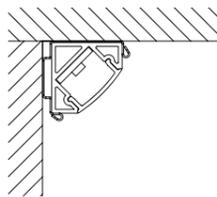
- max. Länge: 2500 mm
- Außenmaß: 23,2 x 10,9 mm
- Innenmaß: 12 mm
- Material: Aluminium
- Oberfläche: eloxiert, silber, schwarz
- Abdeckung: klar, gefrostet, milky, schwarz



LED LEUCHE BASEL

SPEZIFIKATIONEN

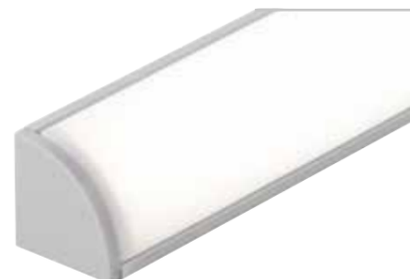
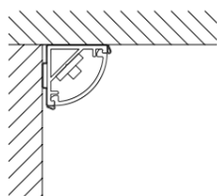
- max. Länge: 2500 mm
- Außenmaß: 18,5 x 18,5 mm
- Innenmaß: 12 mm
- Material: Aluminium
- Oberfläche: eloxiert, silber, schwarz
- Abdeckung: klar, gefrostet, milky, schwarz



LED LEUCHE BREGENZ

SPEZIFIKATIONEN

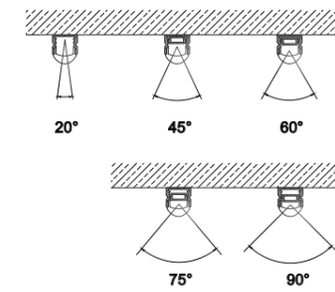
- max. Länge: 2500 mm
- Außenmaß: 16 x 16 mm
- Innenmaß: 12 mm
- Material: Aluminium
- Oberfläche: eloxiert, silber
- Abdeckung: klar, gefrostet, milky



LED LEUCHE JENA

SPEZIFIKATIONEN

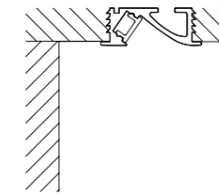
- max. Länge: 2500 mm
- Außenmaß: 15,5 x 12 mm
- Innenmaß: 10 mm
- Material: Aluminium
- Oberfläche: eloxiert, silber
- Abdeckung: Linse klar



STYLELINE ALU 10

SPEZIFIKATIONEN

- Länge: 2500 mm
- Außenmaß: 10,5 x 24 mm
- Innenmaß: 8,1 mm
- Material: Aluminium
- Oberfläche: eloxiert, silber
- Abdeckung: milky



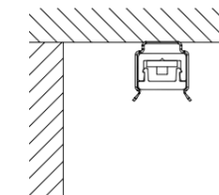
LED-KOMBINATIONEN OSLO | BERGEN | BASEL | BREGENZ | JENA | STYLELINE

Anzahl LED/m	Leistung/m	Farbe	Lichtstrom/m
80 LED/m	3,6W/m	2700K / 3000K / 4000K / 6500K	450 - 480 lm/m
140 LED/m	7,2W/m	2700K / 3000K / 4000K / 6500K	520 lm/m
160 LED/m	9,6W/m	2700K / 3000K / 4000K / 6500K	1240 - 1340 lm/m
160 LED/m	9,6W/m	2700K / 3000K / 4000K / 6500K	1590 - 1740 lm/m
240 LED/m	18W/m	2700K / 3000K / 4000K	2500 - 2600 lm/m
COB	10W/m	2700K / 3000K / 4000K	1040 - 1140 lm/m
60 LED/m	14,4W/m	RGB	
240 LED/m	19,2W/m	2700K / 3000K / 4000K / 6500K	715 - 772 lm/m
120 LED/m	19,2W/m	RGB +3000K	

LED LEUCHE DUBLIN

SPEZIFIKATIONEN

- max. Länge: 2500 mm
- Außenmaß: 8 x 4,6 mm
- Innenmaß: 6 mm
- Material: Aluminium
- Oberfläche: eloxiert, silber, schwarz
- Abdeckung: klar, gefrostet, milky



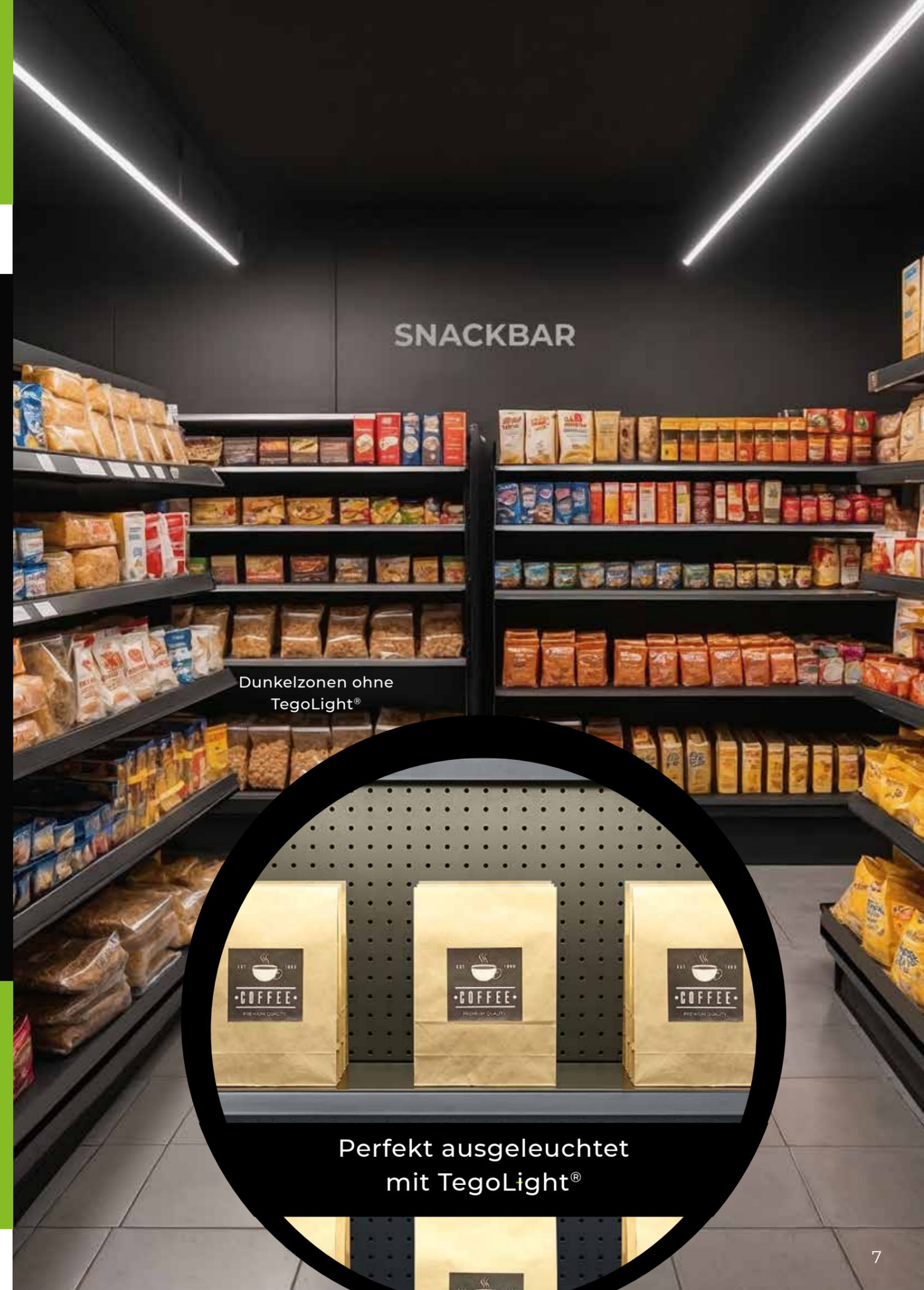
Anzahl LED/m	Leistung/m	Farbe	Lichtstrom/m
70 LED/m	4,8W/m	2700K / 3000K / 4000K / 6500K	422 - 470 lm/m
140 LED/m	9,6W/m	2700K / 3000K / 4000K / 6500K	844 - 940 lm/m

TEGOLIGHT® STARTERKIT



STARTERKIT BASIC INHALT:

- für ein 1000 cm breites Tegometallregal oder ein kompatibles Metallregal
- für Bestückung von 4 Böden
- 1 Konverter (Leistungsstärke 75 W zur problemlosen Erweiterung des Ragals) inkl. Netzanschlusskabel und Anschlusskabel mit Stromeinspeiser
- 4 TegoLight-Leuchten à 950 cm
- 1 Flexpowertrack à 150 cm
- 4 Verbindungskabel mit Stromabnehmern
- Magnethalterungen zur unsichtbaren Befestigung der Verbindungskabel



Dunkelzonen ohne TegoLight®

Perfekt ausgeleuchtet mit TegoLight®



TEGOLIGHT® garantiert einfache Montage



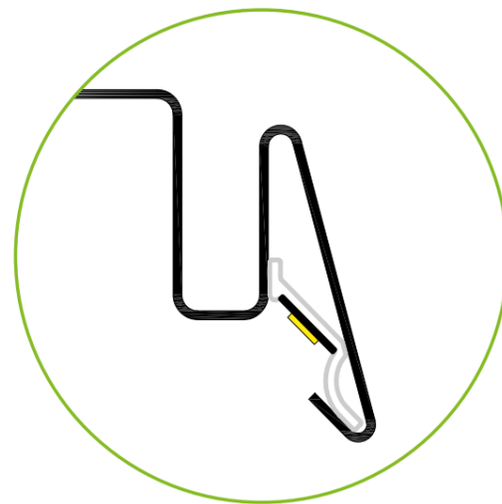
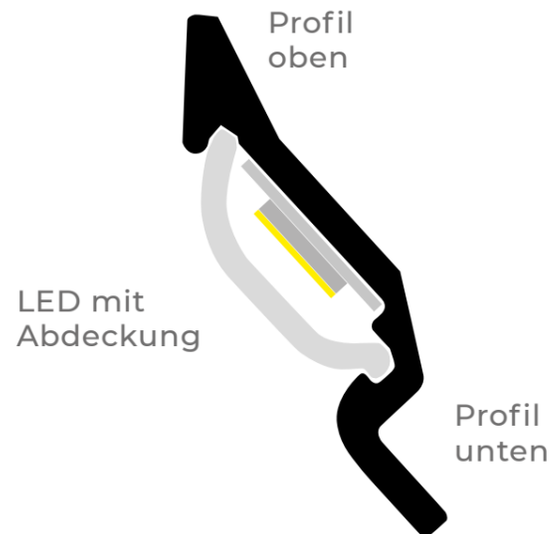
Unsere TegoLight® Lichtschiene ist erhältlich in zwei Ausführungen:

1. Robustes Aluminiumprofil mit schützender Kunststoffabdeckung.
2. Hochwertiges PMMA-Profil mit schützender Kunststoffabdeckung.

MONTAGE

TegoLight® lässt sich ganz einfach seitlich in das äußere Regalprofil einschieben.

Die Montage erfolgt ohne jegliches Werkzeug. Die TegoLight® Lichtschiene wird quasi unsichtbar unter den Regalboden montiert und stört daher auch nicht bei Befüllung und Entnahme der Ware.



VORTEILE:

- für Regale von 500 - 1330 mm verfügbar
- authentische Produktausleuchtung
- sehr gute Energieeffizienz (>130 lm/W)
- lange Lebensdauer

BESONDERHEITEN:

- unsichtbare Integration in den Fachboden
- homogene Ausleuchtung der Ware
- einfache Elektrifizierung über Stromschiene möglich
- werkzeuglose Montage





eSHELF

Digitale Werbeflächen am Regal

LGP

LightGuidePanel

LED-Streuscheibe mit seitlicher Lichteinspeisung für homogene, flächige Lichtverteilung

Header Display & Shelf Display



SCHWARZ



WEISS



Header Display

Format: ca. 720 x 220 mm
Full-HD Display
Format: ca. 910 x 280 mm

Einsatzbereiche

- im Regal
- als Gondelkopf

Shelf Display

Formate: zB. 600 x 60 mm ,
zB. 900 x 60 mm

Einsatzbereich

- am Regalboden



Zubehör

- spezielle Halterung zum Anschrauben

eSHELF / HEADER DISPLAY



AUS



AN

VORTEILE:

- schlankes, modernes Design
- einfache Installation
- eingebauter Android Media Player
- Fernaktualisierung von einem beliebigen Computer aus (z. B. vom Hauptquartier aus)

BESONDERHEITEN:

- lebendiges LCD-Display
- niedrige Betriebstemperatur
- ESL-Funktion
- Touchscreen (optional)
- Kiosk-Funktion

eSHELF / SHELF DISPLAY



Protective Screen für alle digitalen Displays
▪ zum Schutz der Displayoberfläche

VORTEILE:

- schlankes, modernes Design
- leichtes Gewicht und einfache Installation
- eingebauter Android Media Player
- Fernaktualisierung von einem beliebigen Computer aus (z. B. vom Hauptquartier aus)

BESONDERHEITEN:

- lebendiges LCD-Display
- niedrige Betriebstemperatur
- ESL-Funktion
- Touchscreen (optional)
- Kiosk-Funktion
- WiFi



eSHELF

Gewinnbringend am POS



LIGHTGUIDEPANEL

Extrem flaches Flächenlicht



Zeitersparnis

Dank der ESL-Funktion (Electronic Shelf Labeling) können Sie Ihre Produktpreise in Echtzeit aktualisieren und Aktionen oder Sonderangebote hervorheben, ohne dass Sie die Etiketten manuell austauschen müssen. So sparen Sie Zeit und reduzieren Fehlerquellen.



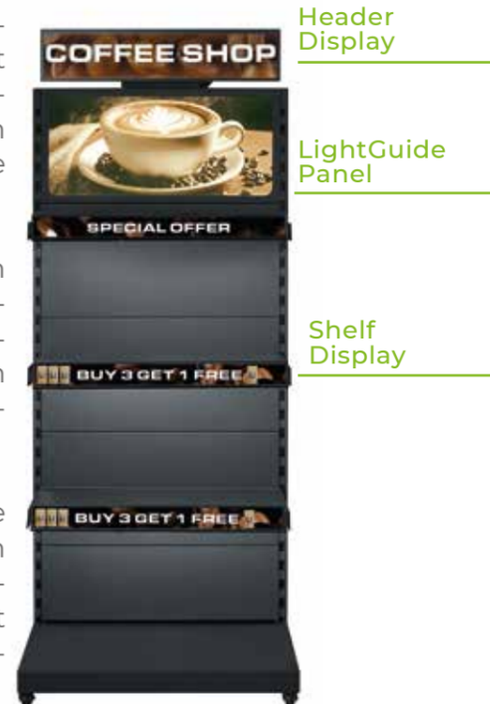
einfache Bedienung

Das LCD-Display mit ESL-Funktion ist einfach zu bedienen und kann leicht in Ihre vorhandene Infrastruktur integriert werden. Sie können es über WLAN mit Ihrem Backend-System verbinden und so Preise und Produktinformationen schnell und einfach aktualisieren.



starke Wirkung

Mit einer hohen Auflösung und können Sie Ihre Produkte auf dem Display in lebendigen Farben und gestochen scharfen Bildern präsentieren. So ziehen Sie die Aufmerksamkeit Ihrer Kunden auf sich und steigern Ihren Umsatz.



Mögliche Formate für Header Displays

Größen (mm)	357 x 212 x 19	618 x 137 x 27	721 x 226 x 40	915 x 281 x 46
Leistung (W)	20	20	40	40
Helligkeit (cd/m ²)	300	700	700	700
Auflösung	1920 x 1080	1920 x 360	1920 x 540	1920 x 540
Aktive Bildschirmgröße (mm)	344 x 194	598 x 112	706 x 198	900 x 253

Mögliche Formate für Shelf Displays

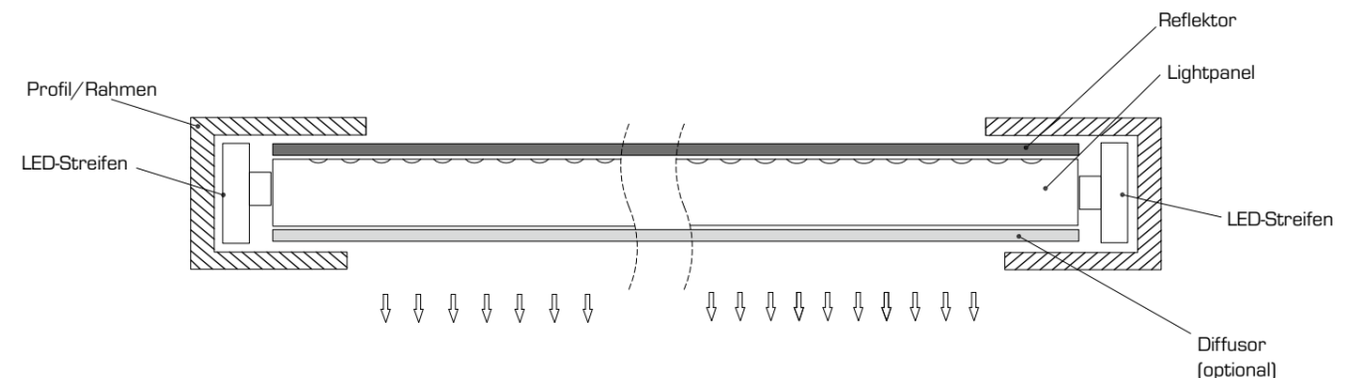
Größen (mm)	240 x 70 x 16	599 x 60 x 16	892 x 60 x 16	977 x 70 x 21	121 x 68 x 28
Leistung (W)	10	18	18	28	35
Helligkeit (cd/m ²)	600	700	400	500	500
Auflösung	1920 x 480	1920 x 158	2880 x 158	2880 x 158	3840 x 160
Aktive Bildschirmgröße (mm)	219 x 58	586 x 50	878 x 48	959 x 53	119 x 50

IDEAL ZUR HINTERLEUCHTUNG VON WERBEDISPLAYS AM POS

Einfaches Handling: Z.B. Lightguidepanel und Promotion-Foto einfach in Rahmen einlegen und an Strom anschließen oder Foto direkt auf dem Lightguidepanel fixieren und autark ohne Rahmen verwenden



AUFBAU DER STREUSCHEIBE





LIGHTGUIDEPANEL

Extrem flaches Flächenlicht

VIELE EINSATZMÖGLICHKEITEN

- Ladenbau
- Werbetechnik
- Beschilderungen
- Messestandbeleuchtung
- Möbelbau/Innenarchitektur
- Fassadenbeleuchtung
- Vitrinenbau/Museenausstattung
- Außenbereich (IP-Schutz)

Lightpanels für den Außenbereich lassen sich abhängig von der Anwendung ebenfalls realisieren - wir informieren Sie gerne über die Möglichkeiten.



EXTREM FLACH



BESONDERHEITEN:

- LED-Streuscheibe mit seitlicher Lichteinspeisung je nach Größe der Scheibe von einer, zwei oder allen vier Seiten.
- variable Materialstärken von 3,6 mm – 10 mm
- individuell berechnete Lasergravur garantiert optimale homogene Lichtstreuung
- auf Wunsch mit umlaufendem U-Profil aus Aluminium





LIGHTWAVE

Licht mit grenzenlosen Möglichkeiten



UNGLAUBLICHE LICHTAUSBEUTE

Gleichmäßige Ausleuchtung bei geringem Stromverbrauch und hohe Leuchtkraft.



KLICKSYSTEM ZUM VERBINDEN

Bögen mit einem Klick sicher miteinander zu verbinden.



EINFACH ZUSCHNEIDBAR

Bögen können in nahezu jede Form geschnitten werden.



BIEGBAR

Entlang der Schnittfläche biegsam.



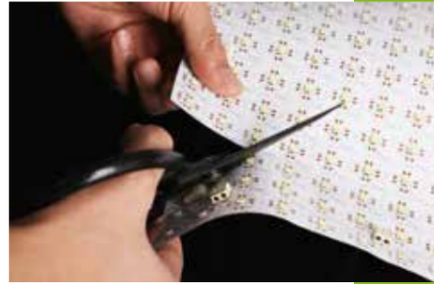
BELIEBIGE GRÖSSE UND KONFIGURATION

LightWave lässt sich an nahezu jeden Raum und jede Form anpassen

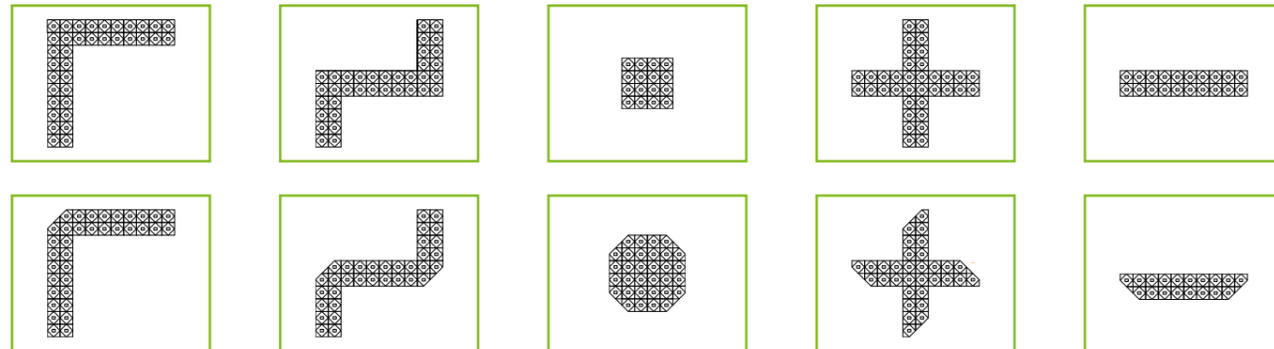


EINFACHE ANWENDUNG

Unsere 3M-Klebefolie ermöglicht eine einfache Montage. Mitgelieferte Schrauben dienen als Abstandshalter wenn z.B. Glasscheiben auf die Module gelegt werden.



ZUSCHNEIDEMÖGLICHKEITEN

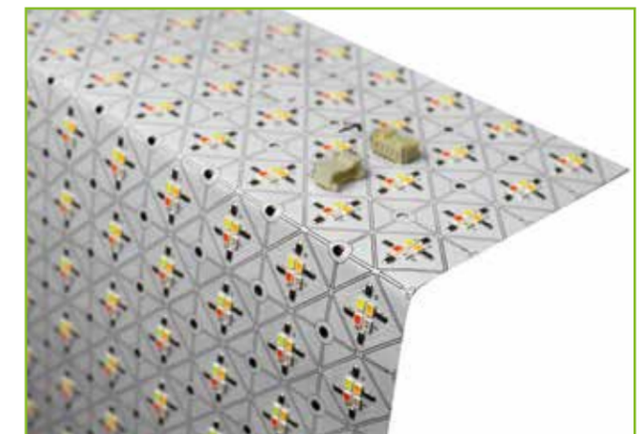
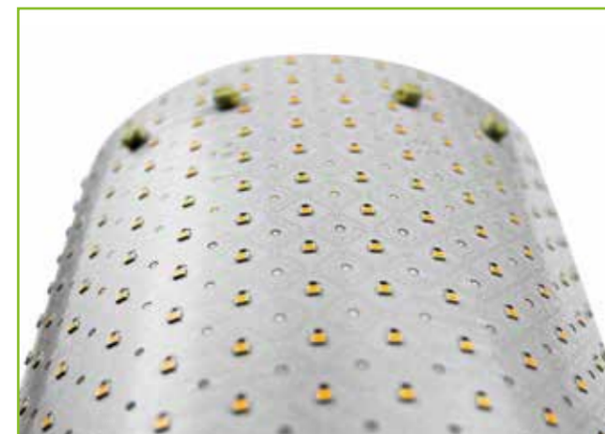


Größen	Typen	Farben	LED-Anzahl	Leistung	Effizienz	Lichtausbeute	CRI
235 x 503 x 7mm	Single Color	2700K	420	15W	113 lm/W	1700 lm	Ra >80
		3000K	420	15W	113 lm/W	1700 lm	Ra >80
		4000K	420	15W	117 lm/W	1750 lm	Ra >80
		5000K	420	15W	119 lm/W	1780 lm	Ra >80
		6500K	420	15W	119 lm/W	1780 lm	Ra >80
235 x 503 x 7mm	Tuneable CCT	2700K	420	15W	113 lm/W	1700 lm	Ra >80
		6500K	420	15W	119 lm/W	1780 lm	Ra >80
305 x 610 x 7mm	RGBW	Rot	288	11W			Ra >80
		Grün	288	11W			Ra >80
		Blau	288	11W			Ra >80
		5000K	288	11W	107 lm/W	1180 lm	Ra >80

FLEXIBLE, MODULARE LICHTPLATTEN

Entfesseln Sie Ihre Kreativität mit LEDTEC LightWave.

Die selbstklebende Folie lässt sich wie eine Lichtwelle biegen und folgt jeder Rundung oder Kante des zu beleuchtenden Objektes oder Raumes. Sie eignet sich zur Hinterleuchtung großer Flächen und benötigt dabei nur eine äußerst geringe Aufbauhöhe.





ELEKTRIFIZIERUNG AM POS

Wir elektrifizieren ihr Regal

 **einfache Montage**

Einfache Montage; Befestigung mit Klebe- oder Magnetband
Stromabnehmer können flexibel auf der Stromschiene platziert werden (=maximale Flexibilität). Passt hinter gängige Fachböden.

 **beliebig kürzbar**

Ausleuchtung ihrer Verkaufsregale ohne störende und sichtbare Kabel; beliebig kürzbar

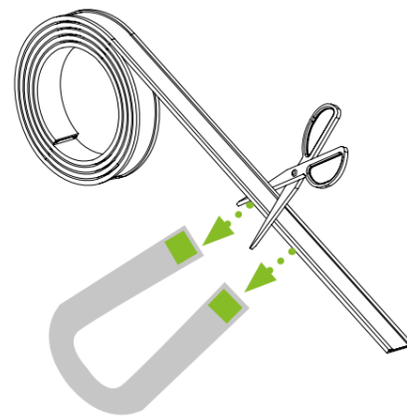
 **Licht und digitale Geräte**

Integration von Licht und digitalen Geräten möglich

FLEXPOWERTRACK

SPEZIFIKATIONEN

- Eingangsspannung: 5-48 V DC
- max. Last: 8A
- Länge: auf 10 Meter Rolle
- Breite: 17,3mm
- Höhe: 2,2mm
- Farbe: schwarz

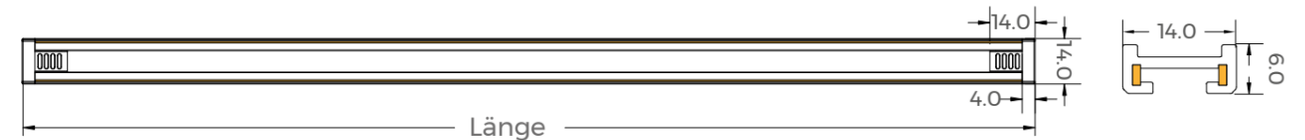


magnetisch & individuell kürzbar

LED-STROMSCHIENE

SPEZIFIKATIONEN

- Eingangsspannung: 12/24 V DC
- Max. Last: 8A
- Länge: 1000/ 1200/ 1500/ 2500 mm
- Breite: 14mm
- Höhe: 6mm
- Farbe: schwarz oder weiß

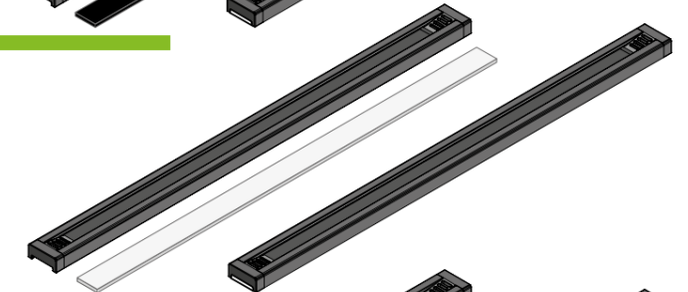


BEFESTIGUNGSMÖGLICHKEITEN

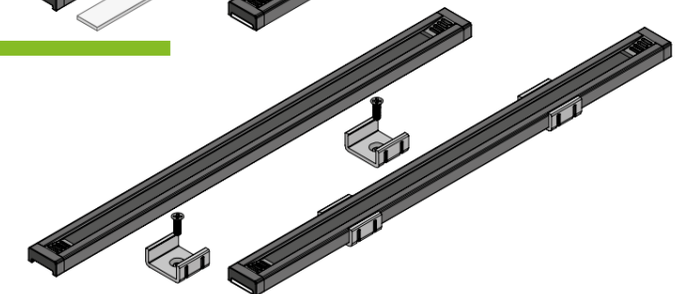
1, Magnetklebeband für Fachböden aus Metall



2, Klebeband für ebene Fachböden



3, Montageclips für Fachböden aus Holz





LEDTEC

LEDTEC GmbH

Abelbachstraße 13
33142 Büren

T. +49 (0) 2951 93838-300
info@ledtec.eu
www.ledtec.eu