

# REGRO

## LEDLinear

### 2019/1



### Auszugspreisliste

Bruttopreise gültig 1. Jänner bis 31. März 2019

### LEDtechnik

#### LED-BÄNDER UND ZUBEHÖR

BILTON	3
BARTHELME	21
SMARTLED	37

#### PROFILE

BILTON XT SERIE	9
BILTON YT SERIE	11
BILTON CT SERIE	13
SONDERPROFILE	14
BARTHELME	25
SMARTLED STANDARDPROFILE	50
SMARTLED SPRITZWASSERFESTE PROFILE	53
SMARTLED TROCKENBAUPROFILE	57

#### LICHTSTEUERUNG UND BETRIEBSGERÄTE

BILTON	16
MEAN WELL	19
BARTHELME	33
SMARTLED	41

#### LICHTSTEUERUNG – FUNKTECHNIK

BARTHELME	34
-----------	----

**BILTON ONE 600 – für Innenanwendung – 20m Rollenware**

Klebeband, Ra &gt; 80, Lebensdauer 60.000 Std (L80 B10), Abstrahlung 120°, Made in Austria, maximale Modullänge 14,5m

Leistung (Watt/m)	trennbar alle (mm)	Lichstrom (lm/m)	LED/m	BxH (mm)	Lichtfarbe (Kelvin)	Länge (mm)	Bestell-bezeichnung	VPE	Lager-Nr.	Brutto-preis €	DC
5,3	50	600	120	8x1,5	2700	20000	100105	20	2261464	680,00	●
5,3	50	600	120	8x1,5	3000	20000	100108	20	2261472	680,00	●

**BILTON ONE 600 – für Innenanwendung – 5m Rollenware**

Klebeband, Ra &gt; 80, Lebensdauer 60.000 Std (L80 B10), Abstrahlung 120°, Made in Austria, maximale Modullänge 14,5m

Leistung (Watt/m)	trennbar alle (mm)	Lichstrom (lm/m)	LED/m	BxH (mm)	Lichtfarbe (Kelvin)	Länge (mm)	Bestell-bezeichnung	VPE	Lager-Nr.	Brutto-preis €	DC
5,3	50	600	120	8x1,5	2700	5000	100104	5	2261502	170,00	●
5,3	50	600	120	8x1,5	3000	5000	100107	5	2261510	170,00	●
5,3	50	600	120	8x1,5	4000	5000	100112	5	2261529	170,00	●

**BILTON ONE 900 – für Innenanwendung – 20m Rollenware**

Klebeband, Ra &gt; 80, Lebensdauer 60.000 Std (L80 B10), Abstrahlung 120°, Made in Austria, maximale Modullänge 10,5m

Leistung (Watt/m)	trennbar alle (mm)	Lichstrom (lm/m)	LED/m	BxH (mm)	Lichtfarbe (Kelvin)	Länge (mm)	Bestell-bezeichnung	VPE	Lager-Nr.	Brutto-preis €	DC
7,6	50	900	120	8x1,5	2700	20000	100161	20	2261723	980,00	●
7,6	50	900	120	8x1,5	3000	20000	100164	20	2261731	980,00	●

**BILTON ONE 900 – für Innenanwendung – 5m Rollenware**

Klebeband, Ra &gt; 80, Lebensdauer 60.000 Std (L80 B10), Abstrahlung 120°, Made in Austria, maximale Modullänge 10,5m

Leistung (Watt/m)	trennbar alle (mm)	Lichstrom (lm/m)	LED/m	BxH (mm)	Lichtfarbe (Kelvin)	Länge (mm)	Bestell-bezeichnung	VPE	Lager-Nr.	Brutto-preis €	DC
7,6	50	900	120	8x1,5	2700	5000	100160	5	2261774	245,00	●
7,6	50	900	120	8x1,5	3000	5000	100163	5	2261782	245,00	●
7,6	50	900	120	8x1,5	4000	5000	100168	5	2261790	245,00	●

**BILTON ONE 1300 – für Innenanwendung – 20m Rollenware**

Klebeband, Ra &gt; 80, Lebensdauer 60.000 Std (L80 B10), Abstrahlung 120°, Made in Austria, maximale Modullänge 7,5m

Leistung (Watt/m)	trennbar alle (mm)	Lichstrom (lm/m)	LED/m	BxH (mm)	Lichtfarbe (Kelvin)	Länge (mm)	Bestell-bezeichnung	VPE	Lager-Nr.	Brutto-preis €	DC
11,2	50	1300	120	8x1,5	2700	20000	100254	20	2260417	1.080,00	●
11,2	50	1300	120	8x1,5	3000	20000	100257	20	2260425	1.080,00	●

**BILTON ONE 1300 – für Innenanwendung – 5m Rollenware**

Klebeband, Ra &gt; 80, Lebensdauer 60.000 Std (L80 B10), Abstrahlung 120°, Made in Austria, maximale Modullänge 7,5m

Leistung (Watt/m)	trennbar alle (mm)	Lichstrom (lm/m)	LED/m	BxH (mm)	Lichtfarbe (Kelvin)	Länge (mm)	Bestell-bezeichnung	VPE	Lager-Nr.	Brutto-preis €	DC
11,2	50	1300	120	8x1,5	2700	9000	100253	5	2260468	270,00	●
11,2	50	1300	120	8x1,5	3000	5000	100256	5	2260476	270,00	●
11,2	50	1300	120	8x1,5	4000	5000	100261	5	2260484	270,00	●

## LED-Bänder und Zubehör

### BILTON ONE 2000 – für Innenanwendung – 20m Rollenware

Klebeband, Ra > 80, Lebensdauer 60.000 Std (L80 B10), Abstrahlung 120°, Made in Austria, maximale Modullänge 5,5m

Leistung (Watt/m)	trennbar alle (mm)	Lichstrom (lm/m)	LED/m	BxH (mm)	Lichtfarbe (Kelvin)	Länge (mm)	Bestell-bezeichnung	VPE	Lager-Nr.	Brutto-preis €	DC
17,4	50	2000	120	8x1,5	2700	20000	100315	20	2260689	1.180,00	●
17,4	50	2000	120	8x1,5	3000	20000	100318	20	2260697	1.180,00	●
17,4	50	2000	120	8x1,5	4000	20000	100323	20	2260700	1.180,00	□

### BILTON ONE 2000 – für Innenanwendung – 5m Rollenware

Klebeband, Ra > 80, Lebensdauer 60.000 Std (L80 B10), Abstrahlung 120°, Made in Austria, maximale Modullänge 5,5m

Leistung (Watt/m)	trennbar alle (mm)	Lichstrom (lm/m)	LED/m	BxH (mm)	Lichtfarbe (Kelvin)	Länge (mm)	Bestell-bezeichnung	VPE	Lager-Nr.	Brutto-preis €	DC
17,4	50	2000	120	8x1,5	2700	5000	100314	5	2260727	295,00	●
17,4	50	2000	120	8x1,5	3000	5000	100317	5	2260735	295,00	●
17,4	50	2000	120	8x1,5	4000	5000	100322	5	2260743	295,00	●

### BILTON ONE 3000 – für Innenanwendung – 20m Rollenware

Klebeband, Ra > 80, Lebensdauer 60.000 Std (L80 B10), Abstrahlung 120°, Made in Austria, maximale Modullänge 4,5m

Leistung (Watt/m)	trennbar alle (mm)	Lichstrom (lm/m)	LED/m	BxH (mm)	Lichtfarbe (Kelvin)	Länge (mm)	Bestell-bezeichnung	VPE	Lager-Nr.	Brutto-preis €	DC
27,6	50	3000	120	8x1,5	3000	20000	100386	20	2261219	1.380,00	□
27,6	50	3000	120	8x1,5	4000	20000	100391	20	2261227	1.380,00	●

### BILTON ONE 3000 – für Innenanwendung – 5m Rollenware

Klebeband, Ra > 80, Lebensdauer 60.000 Std (L80 B10), Abstrahlung 120°, Made in Austria, maximale Modullänge 4,5m

Leistung (Watt/m)	trennbar alle (mm)	Lichstrom (lm/m)	LED/m	BxH (mm)	Lichtfarbe (Kelvin)	Länge (mm)	Bestell-bezeichnung	VPE	Lager-Nr.	Brutto-preis €	DC
27,6	50	3000	120	8x1,5	2700	6000	100382	5	2261243	345,00	□
27,6	50	3000	120	8x1,5	3000	5000	100385	5	2261251	345,00	●
27,6	50	3000	120	8x1,5	4000	5000	100390	5	2261278	345,00	●

### BILTON ONE 600 – für Außenanwendung – 5m Rollenware, IPX6

Wasser- und UV-geschützt durch Parylene Beschichtung, Montage über Klebeband, Ra > 80, Lebensdauer 60.000 Std (L80 B10), Abstrahlung 120°, Made in Austria, maximale Modullänge 14,5m

Leistung (Watt/m)	trennbar alle (mm)	Lichstrom (lm/m)	LED/m	BxH (mm)	Lichtfarbe (Kelvin)	Länge (mm)	Bestell-bezeichnung	VPE	Lager-Nr.	Brutto-preis €	DC
5,3	50	600	120	8x1,5	2700	5000	100121	5	2261642	220,00	●
5,3	50	600	120	8x1,5	3000	5000	100124	5	2261650	220,00	●
5,3	50	600	120	8x1,5	4000	5000	100127	5	2261669	220,00	●

IP66

**BILTON ONE 900 – für Außenanwendung – 5m Rollenware, IPX6**

Wasser- und UV-geschützt durch Parylene Beschichtung, Montage über Klebeband, Ra > 80, Lebensdauer 60.000 Std (L80 B10), Abstrahlung 120°, Made in Austria, maximale Modullänge 10,5m



IP66

Leistung (Watt/m)	trennbar alle (mm)	Lichstrom (lm/m)	LED/m	BxH (mm)	Lichtfarbe (Kelvin)	Länge (mm)	Bestell-bezeichnung	VPE	Lager-Nr.	Brutto-preis €	DC
7,6	50	900	120	8x1,5	2700	5000	100177	5	2261901	295,00	●
7,6	50	900	120	8x1,5	3000	5000	100180	5	2261928	295,00	●
7,6	50	900	120	8x1,5	4000	5000	100485	5	2261936	295,00	●

**BILTON ONE 1300 – für Außenanwendung – 5m Rollenware, IPX6**

Wasser- und UV-geschützt durch Parylene Beschichtung, Montage über Klebeband, Ra > 80, Lebensdauer 60.000 Std (L80 B10), Abstrahlung 120°, Made in Austria, maximale Modullänge 7,5m



IP66

Leistung (Watt/m)	trennbar alle (mm)	Lichstrom (lm/m)	LED/m	BxH (mm)	Lichtfarbe (Kelvin)	Länge (mm)	Bestell-bezeichnung	VPE	Lager-Nr.	Brutto-preis €	DC
11,2	50	1300	120	8x1,5	2700	5000	100270	5	2260581	320,00	●
11,2	50	1300	120	8x1,5	3000	5000	100273	5	2260603	320,00	●
11,2	50	1300	120	8x1,5	4000	5000	100276	5	2260611	320,00	●

**BILTON ONE 2000 – für Außenanwendung – 5m Rollenware, IPX6**

Wasser- und UV-geschützt durch Parylene Beschichtung, Montage über Klebeband, Ra > 80, Lebensdauer 60.000 Std (L80 B10), Abstrahlung 120°, Made in Austria, maximale Modullänge 5,5m



IP66

Leistung (Watt/m)	trennbar alle (mm)	Lichstrom (lm/m)	LED/m	BxH (mm)	Lichtfarbe (Kelvin)	Länge (mm)	Bestell-bezeichnung	VPE	Lager-Nr.	Brutto-preis €	DC
17,4	50	2000	120	8x1,5	2700	5000	100331	5	2260859	345,00	●
17,4	50	2000	120	8x1,5	3000	5000	100334	5	2260867	345,00	●
17,4	50	2000	120	8x1,5	4000	5000	100337	5	2260875	345,00	●

**BILTON ONE 3000 – für Außenanwendung – 5m Rollenware, IPX6**

Wasser- und UV-geschützt durch Parylene Beschichtung, Montage über Klebeband, Ra > 80, Lebensdauer 60.000 Std (L80 B10), Abstrahlung 120°, Made in Austria, maximale Modullänge 4,5m



IP66

Leistung (Watt/m)	trennbar alle (mm)	Lichstrom (lm/m)	LED/m	BxH (mm)	Lichtfarbe (Kelvin)	Länge (mm)	Bestell-bezeichnung	VPE	Lager-Nr.	Brutto-preis €	DC
27,6	50	3000	120	8x1,5	2700	6000	100399	5	2261375	395,00	□
27,6	50	3000	120	8x1,5	3000	5000	100402	5	2261383	395,00	●
27,6	50	3000	120	8x1,5	4000	5000	100405	5	2261391	395,00	□

**BILTON ECO 250 - für Innenanwendung - 5m Rollenware, IP00**

Der BILTON ECO ist ein flexibles lineares LED-Lichtband für Anwendungen mit einem optimalen Preis-/Leistungsverhältnis. Das LED-Modul wird über ein Wärmeleitklebeband montiert. Abstrahlwinkel 120°, CE, LED RoHS konform. Lebensdauer 60.000 Std (L70B10), maximale Modullänge 12,5



IP66

Leistung (Watt/m)	trennbar alle (mm)	Lichstrom (lm/m)	LED/m	BxH (mm)	Lichtfarbe (Kelvin)	Länge (mm)	Bestell-bezeichnung	VPE	Lager-Nr.	Brutto-preis €	DC
2,1	100	250	60	8x1,5	2700	5000	170811	5	3133052	70,00	●
2,1	100	250	60	8x1,5	3000	5000	170812	5	3133060	70,00	●
2,1	100	250	60	8x1,5	4000	5000	170813	5	3133079	70,00	●

**BILTON ECO 500 - für Innenanwendung - 5m Rollenware, IP00**

Der BILTON ECO ist ein flexibles lineares LED-Lichtband für Anwendungen mit einem optimalen Preis-/Leistungsverhältnis. Das LED-Modul wird über ein Wärmeleitklebeband montiert. Abstrahlwinkel 120°, CE, LED RoHS konform. Lebensdauer 60.000 Std (L70B10), maximale Modullänge 10m

Leistung (Watt/m)	trennbar alle (mm)	Lichtstrom (lm/m)	LED/m	BxH (mm)	Lichtfarbe (Kelvin)	Länge (mm)	Bestell-bezeichnung	VPE	Lager-Nr.	Brutto-preis €	DC
4,2	100	500	60	8x1,5	2700	5000	170815	5	3133087	95,00	●
4,2	100	500	60	8x1,5	3000	5000	170816	5	3133095	95,00	●
4,2	100	500	60	8x1,5	4000	5000	170817	5	3133109	95,00	●

**BILTON ECO 1000 - für Innenanwendung - 5m Rollenware, IP00**

Der BILTON ECO ist ein flexibles lineares LED-Lichtband für Anwendungen mit einem optimalen Preis-/Leistungsverhältnis. Das LED-Modul wird über ein Wärmeleitklebeband montiert. Abstrahlwinkel 120°, CE, LED RoHS konform. Lebensdauer 60.000 Std (L70B10), maximale Modullänge 6m

Leistung (Watt/m)	trennbar alle (mm)	Lichtstrom (lm/m)	LED/m	BxH (mm)	Lichtfarbe (Kelvin)	Länge (mm)	Bestell-bezeichnung	VPE	Lager-Nr.	Brutto-preis €	DC
8,3	100	1000	60	8x1,5	2700	5000	170819	5	3133117	120,00	●
8,3	100	1000	60	8x1,5	3000	5000	170820	5	3133125	120,00	●
8,3	100	1000	60	8x1,5	4000	5000	170821	5	3133133	120,00	●

**BILTON ECO 1500 - für Innenanwendung - 5m Rollenware, IP00**

Der BILTON ECO ist ein flexibles lineares LED-Lichtband für Anwendungen mit einem optimalen Preis-/Leistungsverhältnis. Das LED-Modul wird über ein Wärmeleitklebeband montiert. Abstrahlwinkel 120°, CE, LED RoHS konform. Lebensdauer 60.000 Std (L70B10), maximale Modullänge 4,5m

Leistung (Watt/m)	trennbar alle (mm)	Lichtstrom (lm/m)	LED/m	BxH (mm)	Lichtfarbe (Kelvin)	Länge (mm)	Bestell-bezeichnung	VPE	Lager-Nr.	Brutto-preis €	DC
13,8	100	1500	60	8x1,5	2700	5000	170823	5	3133141	145,00	●
13,8	100	1500	60	8x1,5	3000	5000	170824	5	3133168	145,00	●
13,8	100	1500	60	8x1,2	4000	5000	170825	5	3133176	145,00	●

**BILTON ONE RGB - Flexible LED Module für Innenanwendung - 5m Rollenware, IP00**

Lineares IP00 LED-Band auf flexibler Polyamid-Leiterplatine, Montage über Wärmeleitklebeband, Farbwiedergabeindex Ra>80, Schutz gegen elektrostatische Entladung +/-2.000 V, Lebensdauer L70 / 60.000h, dimmbar über BILTON LED-Dimmer STEEL, Abstrahlungswinkel 120°, Nennspannung: 24V DC, inkl. 20mm Schrumpfschlauch beige für Verbindungen. Multicolor Chip, maximale Modullänge 5m

Leistung (Watt/m)	trennbar alle (mm)	Lichtstrom (lm/m)	LED/m	BxH (mm)	Lichtfarbe (Kelvin)	Länge (mm)	Bestell-bezeichnung	VPE	Lager-Nr.	Brutto-preis €	DC
14,4	50	600	120	8x1,5	RGB	5000	170868	5	3133184	245,00	●

**BILTON ONE RGB - Flexible LED Module für Außenanwendung - 5m Rollenware, IP54**

Lineares IP66 LED-Band auf flexibler Polyamid-Leiterplatine, wasser- und UV-geschützt durch Parylene Beschichtung, Montage über Wärmeleitklebeband, Schutz gegen elektrostatische Entladung +/-2.000 V, Lebensdauer L80 / 60.000h, dimmbar über BILTON LED-Dimmer STEEL, Abstrahlungswinkel 120°, Nennspannung: 24V DC, inkl. 20mm Schrumpfschlauch beige für Verbindungen. Multicolor Chip, maximale Modullänge 5m

Leistung (Watt/m)	trennbar alle (mm)	Lichtstrom (lm/m)	LED/m	BxH (mm)	Lichtfarbe (Kelvin)	Länge (mm)	Bestell-bezeichnung	VPE	Lager-Nr.	Brutto-preis €	DC
14,4	50	600	120	8x1,5	RGB	5000	170880	5	3133192	295,00	●

**BILTON EMOTION – für Innenanwendung – 5 m Rollenware**

Lichtfarbe White Emotion 2700-4000K, Abstrahlungswinkel 120, 16,7mm LED-Pitch, Montage über 3M Wärmeleitklebeband, Dimmbar über PWM-Dimmer, inkl. Plug & Play Stecksystem, Made in Austria, maximale Modullänge 2m



Leistung (Watt/m)	trennbar alle (mm)	Lichstrom (lm/m)	LED/m	BxH (mm)	Lichtfarbe (Kelvin)	Länge (mm)	Bestell-bezeichnung	VPE	Lager-Nr.	Brutto-preis €	DC
14	100	1300	120	8x1,5	2700 - 4000	5000	100505	5	2260336	220,00	<input type="checkbox"/>

**Konfigurationskosten LED Band IP00**

Alle flexiblen LED Leiterplatten können konfektioniert bestellt werden. Vorkonfektionierung der Leiterplatten Länge nach Wunsch inkl. 20cm Kabel angelötet, gilt für IP00 und IP52. \*Keine Retournahme von vorkonfektionierter Ware möglich. Bei abweichender Länge werden zusätzliche Kosten für Kleinmaterial verrechnet.



Beschreibung	Bestell-bezeichnung	VPE	Lager-Nr.	Brutto-preis €	DC
Konfigurationskosten IP00, inkl. 20 cm Anschlusskabel*	169001	1	1400703	49,00	<input type="checkbox"/>

**Konfigurationskosten LED Band IPX6**

Alle LED Leiterplatten Flexibel können konfektioniert bestellt werden. Vorkonfektionierung der Leiterplatten Länge nach Wunsch inkl. 20cm Kabel angelötet, gilt für IPX6



Beschreibung	Bestell-bezeichnung	VPE	Lager-Nr.	Brutto-preis €	DC
Konfigurationskosten IPX6, inkl. 20cm Anschlusskabel*	169002	1	1550055	59,00	<input type="checkbox"/>

**LED Stripe – Stecker für werkzeuglose Montage – BILTON ONE – Version 2, IP00/IP66**

Einfachste Verbindung der LED-Module ohne lästiges Löten. Alle Connectoren sind indoor- und outdoor-tauglich. Für die Outdooranwendungen ist ein Schrumpfschlauch verfügbar. Geeignet für alle BILTONONE-Module in Single und Multicolour-Ausführung, ermöglicht die Direktverbindung mit weiteren BILTONONE-Modulen. Gehäuse aus PC weiß. Flammfestigkeitsstufe V1. Kontaktierung der Module durch einfaches Einschieben in den Connector. Zusätzliche Sicherung durch Verriegelung an der Oberseite, nicht demontierbar.



Beschreibung	Bestell-bezeichnung	VPE	Lager-Nr.	Brutto-preis €	DC
2-polige 50 mm Verbindungsleitung mit zwei Connector	170144	1	2513919	5,90	●
2-polige 500 mm Verbindungsleitung mit zwei Connector	170145	1	2513935	7,90	<input type="checkbox"/>
Direktverbinder 2-/4 polig	170150	1	2513900	2,98	●
2-polige 500 mm Anschlussleitung mit einem Connector	170152	1	2513927	4,90	●
2-polige 2000 mm Anschlussleitung mit einem Connector	170153	1	2513951	7,90	●
4-polige 500 mm Anschlussleitung mit einem Connector	170111	1	1400320	4,90	●
4-polige Anschlussleitung 2000 mm mit einem Connector	170867	1	3063453	7,90	●
4-polige 50 mm Verbindungsleitung mit zwei Connector	170120	1	1550047	5,90	<input type="checkbox"/>
4-polige 500 mm Verbindungsleitung mit zwei Connector	170121	1	1606875	7,90	●
4-polige Anschlussleitung 2000 mm mit zwei Connectoren	170866	1	3063445	9,90	●

**LED Stripe Zubehör – Kabel und Schrumpfschlauch**

Beschreibung	Bestell- bezeichnung	VPE	Lager- Nr.	Brutto- preis €	DC
Flachkabel 2 x 0,5 mm	300411	1	2259559	4,90	<input type="checkbox"/>
Flachkabel 4 x 0,5 mm	300412	1	2259567	5,90	<input type="checkbox"/>
Kabelhalter, Clip mit offenem Arm, Aluminium, selbstklebend, maximal 6mm Kabel-ø	301113	1	3270416	0,90	<input checked="" type="checkbox"/>
Magnetstreifen mit 3M Klebeband zu Aluprofil YT 1000mm	170470	1	1894056	6,90	<input type="checkbox"/>
Schutzlack für IPx6 Konfektionierung, Gebinde 15ml Fläschchen mit Pinsel	301263	1		17,90	<input type="checkbox"/>



**Einbauprofile XT01**


Montageprofil für LED Streifen, aus Aluminium eloxiert, perfekte Kühleigenschaften, geeignet für LED Bänder bis zu 29 Watt

Beschreibung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)	Bestell-bezeichnung	VPE	Lager-Nr.	Brutto-preis €	DC
Aluminium Einbauprofil XT01	2000	30	19,5	170252	1	1291688	17,90	●
Aluminium Einbauprofil XT01	3000	30	19,5	170307	1	2616653	25,90	●

**Aufbauprofile XT02**


Montageprofil für LED Streifen, aus Aluminium eloxiert, perfekte Kühleigenschaften, geeignet für LED Bänder bis zu 29 Watt

Beschreibung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)	Bestell-bezeichnung	VPE	Lager-Nr.	Brutto-preis €	DC
Aufbauprofil XT Aluminium	2000	23	13	170253	1	1291726	16,90	●
Aufbauprofil XT Aluminium	3000	23	13	170313	1	2616661	24,70	●

**Aufbauprofil XT03**


Montageprofil für LED Streifen, aus Aluminium eloxiert, perfekte Kühleigenschaften, geeignet für LED Bänder bis zu 29 Watt

Beschreibung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)	Bestell-bezeichnung	VPE	Lager-Nr.	Brutto-preis €	DC
Aluminium Aufbauprofil XT03	2000	23	23	170254	1	2259648	19,00	●
Aluminium Aufbauprofil XT03	3000	23	23	170319	1	2616629	29,00	●

**Abdeckung zu Profilen XT01, XT02 und XT03**


Montageprofil für LED Streifen, aus Aluminium eloxiert, perfekte Kühleigenschaften, geeignet für LED Bänder bis zu 4.000lm/m

Beschreibung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)	Bestell-bezeichnung	VPE	Lager-Nr.	Brutto-preis €	DC
U-Abdeckung SX03	2000	23,5	13,4	170369	1	1400614	15,90	●
Abdeckung Linearlinse SX30	2000	23,5	9,1	170370	1	1292536	16,00	●
Abdeckung Linearlinse SX30	3000	23,5	9,1	170405	1	2679434	23,90	●
Abdeckung SX09 satiniert	2000	23	7,4	170402	1	2529920	14,90	●
Abdeckung SX09 satiniert	3000	23	7,4	170529	1	2616688	23,90	●
Abdeckung SX10 transparent	2000	23	7,4	170403	1	2514036	14,90	●

**Montagezubehör zu Profilen XT01, XT02 und XT03**


Beschreibung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)	Bestell-bezeichnung	VPE	Lager-Nr.	Brutto-preis €	DC
Winkel XTC4	14,5	10	14	170456	1	1943774	19,60	□
Einbaufeder XTC2*	40	21,5	15	170455	1	1400304	12,90	●
Montagemagnet XTM1	20	20	6	170458	1	1678825	8,90	●
Montageclip XTC5	24,5	10	7,4	170457	1	1943766	0,99	●

**Endkappen zu Profilen XT01, XT02 und XT03**


Beschreibung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)	Bestellbezeichnung	VPE	Lager-Nr.	Bruttopreis €	DC
Endkappe XT001 für XT01 mit SX09 / SX10	6,2	30	21	170599	1	2513684	5,90	●
Endkappe XT00U-E für XT01 mit SX03	8	30	30	170453	1	2260026	9,90	□
Endkappe XT002 für XT02 mit SX09 / SX10	2	23	14	170527	1	2513676	5,90	●
Endkappe XT00U für XT02 mit SX03	7	23	23,5	170452	1	1509144	9,90	●
Endkappe XT030 für XT03 mit SX09 / SX10	2	25	23	170597	1	2513668	9,90	●
Endkappe XT003U für XT03 mit SX03	7	23	23,5	170450	1	2260018	9,90	●

## Profile YT SERIE

### Einbauprofile YT01 Aluminium



Montageprofil für LED Streifen, aus Aluminium eloxiert, perfekte Kühleigenschaften, geeignet für LED Bänder bis zu 12 Watt

Beschreibung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)	Bestell-bezeichnung	VPE	Lager-Nr.	Brutto-preis €	DC
Aluminium Einbauprofil YT01	2000	24,5	9	170255	1	1550136	14,90	●
Endkappe Alu	7,5	24,5	9,5	170464	1	2259753	5,90	●

### Aufbauprofile YT02 Aluminium



Montageprofil für LED Streifen, aus Aluminium eloxiert, perfekte Kühleigenschaften, geeignet für LED Bänder bis zu 12 Watt

Beschreibung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)	Bestell-bezeichnung	VPE	Lager-Nr.	Brutto-preis €	DC
LED Aufbauprofil YT02 Alu eloxiert max. 10 W/m	2000	17,5	8,6	170256	1	1550098	14,90	●
Endkappe zu Aufbauprofil YT02 Kunststoff	6,5	17,5	9,6	170459	1	1550101	5,90	●
Endkappe zu Aufbauprofil YT02 Alu	4,5	17,5	16,1	170465	1	2259664	6,90	●

### Eckprofile YT04 Aluminium



Montageprofil für LED Streifen, aus Aluminium eloxiert, perfekte Kühleigenschaften, geeignet für LED Bänder bis zu 14 Watt

Beschreibung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)	Bestell-bezeichnung	VPE	Lager-Nr.	Brutto-preis €	DC
Aluminium Eckprofil YT04	2000	17,5	17,5	170257	1	1678817	16,90	●
Aluminium Eckprofil YT04	3000	17,5	17,5	170333	1	2616645	24,90	●
Endkappe zu Eckprofil YT04 Alu	4,5	17,5	17,5	170460	1	1772058	5,90	●

### Wand-Eckprofil YT05 Aluminium



Montageprofil für LED Streifen, aus Aluminium eloxiert, perfekte Kühleigenschaften, geeignet für LED Bänder bis zu 20 Watt

Beschreibung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)	Bestell-bezeichnung	VPE	Lager-Nr.	Brutto-preis €	DC
Aluminium Wandprofil YT05	2000	28	28	170258	1	2259923	22,00	●

### Wandprofil YT06 Aluminium



Montageprofil für LED Streifen, aus Aluminium eloxiert, perfekte Kühleigenschaften, geeignet für LED Bänder bis zu 2x25 Watt

Beschreibung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)	Bestell-bezeichnung	VPE	Lager-Nr.	Brutto-preis €	DC
Aluminium Wandaufbauprofil YT06	2000	55	18,5	170259	1	2259931	39,00	●
Endkappe zu Wandeinbauprofil YT06	6,5	18,5	55	170461	1	2259958	13,90	□

## Profile YT SERIE

### Hängeprofil YT07 Aluminium

Montageprofil für LED Streifen, aus Aluminium eloxiert, perfekte Kühleigenschaften, geeignet für LED Bänder bis zu 20 Watt

Beschreibung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)	Bestell-bezeichnung	VPE	Lager-Nr.	Brutto-preis €	DC
Aluminium Hängeprofil YT07	2000	25	17,5	170260	1	2259966	22,00	□
Endkappe zu Wandprofil YT07	5,5	17,5	26	170462	1	2259974	5,90	□

### Nischenprofil YT08 Aluminium

Montageprofil für LED Streifen, aus Aluminium eloxiert, perfekte Kühleigenschaften, geeignet für LED Bänder bis zu 30 Watt

Beschreibung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)	Bestell-bezeichnung	VPE	Lager-Nr.	Brutto-preis €	DC
Aluminium Wandeinbauprofil YT08	2000	81	19,1	170261	1	2259729	45,00	□
Einbaufeder zu Aluprofil YT08	20	63,2	8	170467	1	2259737	29,90	●
Endkappe zu Profil 80-YT08	15	81	19	170463	1	2259745	13,90	●

### Biegsames Profil YT09 Aluminium

Montageprofil für LED Streifen, aus Aluminium eloxiert, perfekte Kühleigenschaften, geeignet für LED Bänder bis zu 14 Watt

Beschreibung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)	Bestell-bezeichnung	VPE	Lager-Nr.	Brutto-preis €	DC
Aluminium Aufbauvoutenprofil YT09	2000	12,5	17,5	170262	1	2259915	9,90	●

### Zubehör zu Profilen YT

Beschreibung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)	Bestell-bezeichnung	VPE	Lager-Nr.	Brutto-preis €	DC
Federstahlclip für YT Profile	10	18,5	7,5	170468	1	2259834	0,99	●
Linienverbinder für Profilnut 6x3	50	6	3,5	170471	1	2259842	6,90	●
Schwenkbefestigung 0-90°	30	30	28	170469	1	2259826	34,90	●

### Abdeckung zu Profilen YT

Abdeckung für YT-Montageprofil, Montage werkzeuglos via Klicksystem

Beschreibung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)	Bestell-bezeichnung	VPE	Lager-Nr.	Brutto-preis €	DC
Abdeckung satiniert Transmissionsgrad 82%	2000	17,3	3,2	170374	1	1580418	12,90	●
Abdeckung satiniert Transmissionsgrad 82%	3000	17,3	3,2	170415	1	2616718	17,90	●
Abdeckung transparent Transmissionsgrad 93%	2000	17,3	3,2	170375	1	1894048	12,90	●
U-Abdeckung satiniert	2000	17,5	9,5	170376	1	2259869	16,90	●

**Einbauprofil CT01 Aluminium**


Montageprofil für LED Streifen, aus Aluminium eloxiert, perfekte Kühleigenschaften, geeignet für LED Bänder bis zu 10 Watt

Beschreibung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)	Bestell-bezeichnung	VPE	Lager-Nr.	Brutto-preis €	DC
Aluminium Einbauprofil CT01	2000	18	5,4	170239	1	1943758	11,00	●
Endkappe Einbauprofil CT01 Alu	7,3	18	6	170440	1	2259702	5,90	□

**Aufbauprofile CT02**


Montageprofil für LED Streifen, aus Aluminium eloxiert, perfekte Kühleigenschaften, geeignet für LED Bänder bis zu 10 Watt

Beschreibung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)	Bestell-bezeichnung	VPE	Lager-Nr.	Brutto-preis €	DC
Aluminium Aufbauprofil CT02	2000	12,5	5	170240	1	1943731	11,00	●
Endkappe Aufbauprofil CT02 Alu	4	6	12,5	170436	1	1979795	3,90	●
Endkappe Aufbauprofil CT02 für U-Abdeckung CX03 Alu	4	12,5	12,5	170441	1	2259796	5,90	□

**Abdeckung zu Aufbauprofil CT02**


Beschreibung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)	Bestell-bezeichnung	VPE	Lager-Nr.	Brutto-preis €	DC
U-Abdeckung CX03 satiniert	2000	12,5	8,8	170364	1	1943820	15,90	●
Linearlinse CX05 60°	2000	12,5	2,3	170365	1	1979779	13,90	●
Asymmetrische Linearlinse CX06 5°/75°	2000	13,5	8	170366	1	1943790	14,90	●

**Zubehör zu Profilen CT**


Beschreibung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)	Bestell-bezeichnung	VPE	Lager-Nr.	Brutto-preis €	DC
Montageclip CT	10	14,4	7,5	170442	1	1943804	0,99	●

**Eckprofil WT02 Aluminium**

Montageprofil für LED Streifen, aus Aluminium eloxiert, perfekte Kühleigenschaften, geeignet für LED Bänder bis zu 30 Watt

Beschreibung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)	Bestell-bezeichnung	VPE	Lager-Nr.	Brutto-preis €	DC
Aluminium Eckprofil WT02	2000	34	34	170251	1	2259680	34,00	●
Aluminium Eckprofil WT02	3000	34	34	170301	1	2616637	49,90	●
L-Abdeckung, satiniert WX01	2000	32,5	32,5	170373	1	2259672	34,00	●
L-Abdeckung, satiniert WX01	3000	32,5	32,5	170411	1	2616696	49,90	●
Endkappe zu Eckprofil WT02 Alu	7,5	34	34	170447	1	2259699	11,00	●

**Hängeprofil VT01 Aluminium**

Montageprofil für LED Streifen, aus Aluminium eloxiert, perfekte Kühleigenschaften, geeignet für LED Bänder bis zu 19 Watt

Beschreibung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)	Bestell-bezeichnung	VPE	Lager-Nr.	Brutto-preis €	DC
Aluminium Rohrprofil VT01	2000	12,7	6,3	170250	1	2259885	9,90	●
Aluminium Rohrprofil VT01	3000	12,7	6,3	170299	1	3132765	13,90	□
Abdeckung satiniert, VX01	2000	21	21	170372	1	2259877	19,00	●
Abdeckung satiniert, VX01	3000	21	21	170409	1	3132919	23,90	□
Endkappe zu Aufbauprofil VT01	7,5	21	21	170445	1	2259893	12,00	●
Montageclip f. Profilnut 6x3, VTC1	10,5	14,5	11	170446	1	2259907	6,90	●

**Rundprofil RT Aluminium**

Montageprofil für LED Streifen, aus Aluminium eloxiert, perfekte Kühleigenschaften, geeignet für LED Bänder bis zu 35 Watt

Beschreibung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)	Bestell-bezeichnung	VPE	Lager-Nr.	Brutto-preis €	DC
Aufbauprofil RT 35W/m	2000	30	16,6	170682	1	3042847	29,90	●
Abdeckung RT 66%	2000	30	15	170727	1	3042839	28,90	●
Montage Clip POM	12 mm	40 mm		170702	1	3042871	17,90	●
Endkappe RT für Rundprofil ALU	32	32	14	170628	1	3042855	19,90	●
Endkappe RT für Rundprofil ALU Bohrung	32	32	14	170631	1	3042863	23,90	●

**Einbau- / Aufbauprofil HT Aluminium**

Einbauprofil HT 35W/m

Beschreibung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)	Bestell-bezeichnung	VPE	Lager-Nr.	Brutto-preis €	DC
Einbauprofil HT 35W/m	2000	39	24,4	170690	1	3042804	32,90	●
Aufbauprofil HT 35W/m	2000	29	24	170686	1	3042790	30,90	●
Abdeckung HT 57%	2000	29	7,4	170723	1	3042774	19,90	●
Abdeckung HT 2000mm 85%	2000	29	7,4	170703	1	3042782	19,90	●
Endkappe für Einbauprofil ALU	39	25	9,5	170633	1	3042820	11,90	●
Endkappe für Aufbauprofil ALU	29	25	6,5	170632	1	3042812	9,90	●

**Kleiderschrankprofil CT06 Aluminium**

Montageprofil für LED Streifen, aus Aluminium eloxiert, perfekte Kühleigenschaften, geeignet für LED Bänder bis zu 28 Watt



Beschreibung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)	Bestell-bezeichnung	VPE	Lager-Nr.	Brutto-preis €	DC
Aluminium Kleiderschrankprofil CT06	2000	26,5	15	170241	1	2259788	19,00	□
Endkappe Aufbauprofil CT06	6	15	27	170437	1	2259583	5,90	□
Mittenabstützung	92	17,5	21,5	170439	1	2259591	7,80	□
Auflager Ovalrohr	44	12,4	18	170438	1	2259575	5,90	●

**Aufbauprofil UT01 Aluminium**

Montageprofil für LED Streifen, aus Aluminium eloxiert, perfekte Kühleigenschaften, geeignet für LED Bänder bis zu 40 Watt



Beschreibung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)	Bestell-bezeichnung	VPE	Lager-Nr.	Brutto-preis €	DC
Aluminium Aufbauprofil UT01	2000	22	25	170249	1	2259605	29,00	□
Abdeckung, satiniert UX01	2000	20,3	8	170371	1	2259818	42,00	□
Montageplatte	2	55	14	170444	1	2259621	5,90	□
Endkappe zu Aufbauprofil UT01 Au	6	26	22	170443	1	2259613	5,90	●

**Zubehör zu Profilen**


Beschreibung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)	Bestell-bezeichnung	VPE	Lager-Nr.	Brutto-preis €	DC
Seilabhängung für abgehängten Profile XT03, YT, VT, RT (passt nicht bei den restlichen Profilen der XT Serie)	2000	6	6	170454	1	2259761	39,00	●

## Lichtsteuerung und Betriebsgeräte

### LED-Dimmer – Serie BASIC, ohne Netzteil



Steuereinheit für spannungsbetriebene LED Module, 10A gesamt (4 x 2,5A), problemloses Auf- und Abdimmen, PWM Signal 255Hz

Beschreibung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)	Bestell-bezeichnung	VPE	Lager-Nr.	Brutto-preis €	DC
Dimmer KNX S-24914	95	53	33	101645	1	2491893	189,00	●
Dimmer DMX/Analog S-24714	95	55	33	101643	1	2491885	149,00	●
Dimmer DALI/Switch S-24414	95	55	33	101639	1	2491877	149,00	●

### LED-Dimmer - Serie SXT, mit integriertem Netzteil



LED-Dimmer für Konstantspannungsbetrieb. Ein integriertes Netzteil sorgt für beste Performance. 4A gesamt (4x 1A), Ausgangsleistung 100W/24V

Beschreibung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)	Bestell-bezeichnung	VPE	Lager-Nr.	Brutto-preis €	DC
Dimmer KNX SXT-24914	226	53	45	101651	1	2491966	298,00	●
Dimmer DALI/Switch SXT-24414	226	53	45	101647	1	2491931	229,00	●
Dimmer DMX/Analog SXT-24714	226	53	45	101649	1	2491958	229,00	□

### Dimmer/ Sequenzer 12-24V DC - REG - Reiheneinbau



Verteilereinbau 4-Kanal KNX/DALI Dimmer/Steuereinheit für LED Module, 14A gesamt (4 x 3,5A)

Beschreibung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)	Bestell-bezeichnung	VPE	Lager-Nr.	Brutto-preis €	DC
Dimmer KNX	72	90	63	101673	1	2908530	199,00	●
Dimmer DMX/Analog REG-S24714	72	90	63	101672	1	2491915	159,00	●
Dimmer DALI/Switch REG-S24414	72	90	63	101670	1	2491907	159,00	●

## AUSLAUF



### LED-Dimmer – Serie BASIC, ohne Netzteil max. 2,2 A

Steuereinheit für spannungsbetriebene LED Module, max. 2,2A je Kanal, problemloses Auf- und Abdimmen, PWM Signal 255Hz

Beschreibung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)	Bestell-bezeichnung	VPE	Lager-Nr.	Brutto-preis €	DC
Dimmer EnOcean, 1-4 Kanal S-24304	205	52	28	101637	1	1722344	179,00	●

### DALI Light Control GATEWAY



Das Steuermodul ist für den Verteilereinbau geeignet und muss mit einem WLAN-Router und dem DALI-Bus verbunden werden. Die Verbindung zwischen iPhone/iPad und Gateway wird über WLAN hergestellt. Die App ist kostenlos im App Store downloadbar. Einfach auf dem iPhone/iPad installiert, stehen zahlreiche Funktionen für eine einfache Lichtsteuerung im ganzen Haus zur Verfügung.

Beschreibung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)	Bestell-bezeichnung	VPE	Lager-Nr.	Brutto-preis €	DC
DALI Light Control GATEWAY 12 – 48 VDC	105	85	59	101669	1	2529912	489,00	□




**BASE LED Lichtszenencontroller DMX**

Manuelle Einstellung der Farbe sowie Helligkeit über Jog Wheel, 2 Szenen Speicherplätze über Taster, Farbkreislauf Start/ Stopp sowie Geschwindigkeit einstellbar, Data Schnittstelle DMX 1-4 Kanal einstellbar (RGB, RGBW, Monochrom), Versorgung: 9-24V DC, Einbautiefe: 5mm, Abmessungen: 95x95x14mm, Schutzklasse III, RoHs konform

Beschreibung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)	Bestell-bezeichnung	VPE	Lager-Nr.	Brutto-preis €	DC
BASE LED Lichtszenencontroller DMX	95	95	15	101652	1	1400150	298,00	●
Spannungsversorgung Doseneinbau für BASE 24V 6W	55	55	32	170199	1	1897233	85,00	●

**BASE LED Lichtszenencontroller EnOcean**

Manuelle Einstellung der Farbe sowie Helligkeit über Jog Wheel, 2 Szenen Speicherplätze über Taster, Farbkreislauf Start/ Stopp sowie Geschwindigkeit einstellbar, Data Schnittstelle EnOcean, 1-4 Kanal einstellbar (RGB, RGBW, Monochrom), Versorgung: 9-24V DC, Einbautiefe: 5mm, Abmessungen: 95x95x14mm, Schutzklasse III, RoHs konform

Beschreibung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)	Bestell-bezeichnung	VPE	Lager-Nr.	Brutto-preis €	DC
BASE LED Lichtszenencontroller EnOcean	95	95	14	101633	1	1943596	432,00	□


**Funk-Controller, IP20**

Funkfernbedienung und Dimmer zum Schalten, Dimmen und Regeln von Farben, 24 VDC, Strom pro Kanal 3 x 3 A, inkl. Dimmer max. 216W Anschlussleistung

Beschreibung	Bestell-bezeichnung	VPE	Lager-Nr.	Brutto-preis €	DC
Infinity LED Fernbedienung	170156	1	1509136	129,00	●


**DALI Touchpanel mit 6 Tasten**

Multifunktionales DALITouchpanel mit bis zu 6 frei konfigurierbaren Tasten. Zur Steuerung von mehreren Leuchtengruppen und vordefinierten Lichtszenen.

Beschreibung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)	Bestell-bezeichnung	VPE	Lager-Nr.	Brutto-preis €	DC
Touchpanel TD404 DALI 6 Tasten	111	82	8,5	170222	1	1979868	525,00	□


**EnOcean Taster**

Funktaster, 80x80mm außen, Rahmen-Innenmaß 55x55mm, 15mm hoch, mit Zwischenrahmen. Erzeugt die Energie für Funktelegramme selbst beim Tastendruck, daher ohne Anschlussleitung und kein Stand-by-Verlust

Beschreibung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)	Bestell-bezeichnung	VPE	Lager-Nr.	Brutto-preis €	DC
Funktaster inkl. Rahmen und Wippe	80	80	15	170220	1	1943650	122,00	□



## Lichtsteuerung und Betriebsgeräte

### LED Netzteil BILTON DRIVE



Das Netzteil ist bis zu 24 V Ausgangsspannung verwendbar. Die Versorgungsspannung des Netzteiles liegt bei 220-240 VAC und hat eine IP20 Schutzart sowie Schutzklasse I, 50-60Hz, Gehäuse geschlossen PC / ABS

Ausgangsleistung	Schutzart (IP)	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)	Bestellbezeichnung	VPE	Lager-Nr.	Bruttopreis €	DC
60	IP20	222	53	40	170807	1	3133044	65,00	●
100	IP20	222	53	40	170806	1	3133036	95,00	●

### LED Trafo geschlossenes Gehäuse IP20



198 - 264V AC / 50 - 60Hz / 24V DC Gehäuse geschlossen PC / ABS

Ausgangsleistung	Schutzart (IP)	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)	Bestellbezeichnung	VPE	Lager-Nr.	Bruttopreis €	DC
35	IP20	188	30	21	170160	1	2514044	49,00	●
60	IP20	240	30	21	170162	1	2514052	69,00	●
100	IP20	305	30	21	170166	1	2514060	119,00	●

### LED Trafo geschlossenes Gehäuse, erhöhte Schutzart, IP67



Trafo 24V DC, Eingangsspannung 90-240V AC 50Hz

Ausgangsleistung	Schutzart (IP)	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)	Bestellbezeichnung	VPE	Lager-Nr.	Bruttopreis €	DC
30	IP67	171	61,5	36,8	170158	1	1400622	49,00	●
60	IP67	163	43	32	170163	1	1400657	59,00	●
100	IP67	220	68	38,8	170167	1	1311018	109,00	●
150	IP67	228	68	38,8	170170	1	1311026	159,00	●
240	IP67	244,2	68	39	170171	1	1945688	179,00	●

### Zubehör für Netzteile

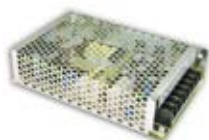


bestehend aus 2x Endkappen und 2x Schrauben

Beschreibung	Bestellbezeichnung	VPE	Lager-Nr.	Bruttopreis €	DC
Endkappen-Set für ECO-Netzteile	170548	1	2514079	5,90	●

## Betriebsgeräte / Netzteile

### LED Trafo 24V DC, gelochtes Gehäuse, IP20



Schaltnetzteil im gelochten Gehäuse mit PFC gemäß EN61000-3-2. Geregelt, primär getaktet, kurzschlußfest, überlastsicher und für Grundplattenmontage geeignet. Eingang: 125 - 373 VDC. Ausgang +/-10% justierbar.

Beschreibung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)	Bestell-bezeichnung	VPE	Lager-Nr.	Brutto-preis €	DC
LED TRAF0 25W 1,1A	78	51	28	RS25-24	1	3061620	13,60	●
LED TRAF0 50W 2,2A	99	97	36	RS50-24	1	3061639	20,00	●
LED TRAF0 108W 4,5A	123	97	30	LRS-100-24	1	3119335	21,40	●
LED TRAF0 200W 6,5A	199	98	38	RS150-24	1	3061612	34,70	●

### LED Trafo 24V DC, geschlossenes Gehäuse, IP20



Getaktetes Netzteil, Eingang: 85-264VAC/120-370VDC, Ausgang: 24VDC, Ausgangsspannung 95-108% einstellbar(intern), Ausgangsstrom 75-103% vom Nennstrom einstellbar(intern) speziell für LED-Beleuchtungen, mit Schraubklemmenanschluß mit aktiven PFC Filter !! geregelt, pr

Beschreibung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)	Bestell-bezeichnung	VPE	Lager-Nr.	Brutto-preis €	DC
LED TRAF0 30W 24V 1,25A	160	46	30	PLC-30-24	1	3061590	29,90	●
LED TRAF0 60W 24V 2,5A	182	62	35	PLC-60-24	1	3061604	46,80	●
LED TRAF0 100W 24V 4A	201	70	35	PLC-100-24	1	3061582	59,30	●

### LED Trafo 24V DC, 36W - 100W, geschlossenes Gehäuse, IP67



Getaktetes Netzteil, IP67, ink. Konstanzspannungsregelung, Prim: 90-264VAC, geprüft nach EN61000-3-2 Class A

Beschreibung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)	Bestell-bezeichnung	VPE	Lager-Nr.	Brutto-preis €	DC
LED TRAF0 36W IP67 24V 1,5A	148	40	30	LPV-35-24	1	3061477	18,70	●
LED TRAF0 60W IP67 24V 2,5A	163	43	32	LPV-60-24	1	3061485	20,70	●
LED TRAF0 100W IP67 24V 4,2A	190	52	37	LPV-100-24	1	3061469	34,20	●
LED TRAF0 150W IP67 24V 6,3A	191	63	37,5	LPV-150-24	1	3103544	46,80	●

### LED Trafo 24V DC, 240W, geschlossenes Gehäuse, IP67



Getaktetes Netzteil für die Versorgung von LED Gruppen Eingang 90 - 305 VAC / 127 - 431 VDC Schutzart IP67.

Beschreibung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)	Bestell-bezeichnung	VPE	Lager-Nr.	Brutto-preis €	DC
LED TRAF0 240W IP67 24V 10A	224	68	39	HLG-240H-24	1	3061396	85,80	●

### LED Trafo 24V DC, geschlossenes Gehäuse, über Poti einstellbar, IP65



Getaktetes Netzteil für die Versorgung von LED Gruppen Eingang 127-431 VDC Schutzart IP65. Ausgangsspannung und Strom mit Poti einstellbar.

Beschreibung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)	Bestell-bezeichnung	VPE	Lager-Nr.	Brutto-preis €	DC
LED TRAF0 120W IP65 24V 5A	220	68	39	HLG-120H-24A	1	3061337	63,60	●
LED TRAF0 151W IP65 24V 6,3A	228	68	39	HLG-150H-24A	1	3061353	64,40	●
LED TRAF0 240W IP65 24V 10A	224	68	39	HLG-240H-24A	1	3061418	85,80	□
LED TRAF0 320W IP65 24V 13,3A	252	90	44	HLG-320H-24A	1	3061426	124,80	●

## Betriebsgeräte / Netzteile

### LED Trafo 24V DC, geschlossenes Gehäuse, Dimmfunktion, IP67

Getaktetes Netzteil für die Versorgung von LED Gruppen Eingang 127-431 VDC Schutzart IP67 mit Dimmfunktion über 1-10V, PWM oder Widerstandssignal.



Beschreibung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)	Bestell-bezeichnung	VPE	Lager-Nr.	Brutto-preis €	DC
LED TRAFO 120W IP67 24V 5A	220	68	38,8	HLG-120H-24B	1	3061345	63,60	●
LED TRAFO 150W IP67 24V 6,25A	228	68	38,8	HLG-150H-24B	1	3061361	64,40	●
LED TRAFO 187W IP67 24V 7,8A	228	68	38,8	HLG-185H-24B	1	3061388	69,20	●
LED TRAFO 320W IP67 24V 13,3A	252	90	43,8	HLG-320H-24B	1	3061434	124,80	●
LED TRAFO 600W IP67 24V 25A	280	144	48,5	HLG-600H-24B	1	3061442	251,30	●

### LED Trafo 24V DC, 18W, geschlossenes Gehäuse, IP67

Getaktetes Netzteil in Schutzart IP67 inkl. Übertemperaturschutz. Anschluss: 2x 300 mm Kabel



Beschreibung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)	Bestell-bezeichnung	VPE	Lager-Nr.	Brutto-preis €	DC
LED TRAFO 18W IP67 24V 0,75A	140	30	22	LPH-18-24	1	3061450	9,90	●

## NEU

### PWM LED Trafo 24V DC 1-10V, geschlossenes Gehäuse, IP67

Getaktetes Netzteil in Schutzart IP67 inkl. Übertemperaturschutz. Anschluss: 2x Kabel



Beschreibung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)	Bestell-bezeichnung	VPE	Lager-Nr.	Brutto-preis €	DC
LED TRAFO 40W 1,67A 1-10V 24VDC	150	53	35	PWM-40-24	1	3083357	36,40	●
LED TRAFO 60W 2,5A 1-10V 24VDC	150	53	35	PWM-60-24	1	3083349	39,30	●
LED TRAFO 90W 3,75A 1-10V 24VDC	171	63	37,5	PWM-90-24	1	3083330	54,30	●
LED TRAFO 120W 5A 1-10V 24VDC	191	63	37,5	PWM-120-24	1	3083322	62,80	●

## LED-Bänder und Zubehör

### LEDlight flex 16 8p STANDARD 500 lm CRI 90 IP20 - Rollenware 5m

LED-Streifen für einfache Anwendungen, ideal für den Einsatz im Wohnbereich, gute Farbwiedergabe: CRI Ra typ. 90, gute Effizienz, hohe Lebensdauer L70>36.000h bei Tc<80°C, Stromregelung durch IC für gleichbleibende Helligkeit über die gesamte Lichtlinie mit integriertem Überhitzungsschutz, mit TVS-Überspannungsschutzdiode, mit hochwertigem 3M-Doppelklbeband, maximale Länge je Einspeisung 10,3m

Leistung (Watt/m)	trennbar alle (mm)	Lichstrom (lm/m)	LED/m	BxH (mm)	Lichtfarbe (Kelvin)	Länge (mm)	Bestell-bezeichnung	VPE	Lager-Nr.	Brutto-preis €	DC
4,8	100	480	60	8x1,4	2700	5000	50410728	1	3131572	119,00	●
4,8	100	530	60	8x1,4	3000	5000	50410733	1	3131599	119,00	●
4,8	100	560	60	8x1,4	4000	5000	50410734	1	3131610	119,00	●

### LEDlight flex 16 8p STANDARD 500 lm CRI 90 IP20 - Rollenware 20m

LED-Streifen für einfache Anwendungen, ideal für den Einsatz im Wohnbereich, gute Farbwiedergabe: CRI Ra typ. 90, gute Effizienz, hohe Lebensdauer L70>36.000h bei Tc<80°C, Stromregelung durch IC für gleichbleibende Helligkeit über die gesamte Lichtlinie mit integriertem Überhitzungsschutz, mit TVS-Überspannungsschutzdiode, mit hochwertigem 3M-Doppelklbeband, maximale Länge je Einspeisung 10,3m

Leistung (Watt/m)	trennbar alle (mm)	Lichstrom (lm/m)	LED/m	BxH (mm)	Lichtfarbe (Kelvin)	Länge (mm)	Bestell-bezeichnung	VPE	Lager-Nr.	Brutto-preis €	DC
4,8	100	480	60	8x1,4	2700	20000	50410928	1	3131637	469,00	□
4,8	100	530	60	8x1,4	3000	20000	50410933	1	3131645	469,00	□
4,8	100	560	60	8x1,4	4000	20000	50410934	1	3131653	469,00	□

### LEDlight flex 16 8p STANDARD 1000 lm CRI 90 IP20 - Rollenware 5m

LED-Streifen für einfache Anwendungen, ideal für den Einsatz im Wohnbereich, gute Farbwiedergabe: CRI Ra typ. 90, gute Effizienz, hohe Lebensdauer L70>36.000h bei Tc<80°C, Stromregelung durch IC für gleichbleibende Helligkeit über die gesamte Lichtlinie mit integriertem Überhitzungsschutz, mit TVS-Überspannungsschutzdiode, mit hochwertigem 3M-Doppelklbeband, maximale Länge je Einspeisung 6,7m

Leistung (Watt/m)	trennbar alle (mm)	Lichstrom (lm/m)	LED/m	BxH (mm)	Lichtfarbe (Kelvin)	Länge (mm)	Bestell-bezeichnung	VPE	Lager-Nr.	Brutto-preis €	DC
9,8	100	930	60	8x1,4	2700	5000	50411028	1	3131661	129,00	●
9,8	100	1080	60	8x1,4	3000	5000	50411033	1	3131696	129,00	●
9,8	100	1090	60	8x1,4	4000	5000	50411034	1	3131726	129,00	●

### LEDlight flex 16 8p STANDARD 1000 lm CRI 90 IP20 - Rollenware 20m

LED-Streifen für einfache Anwendungen, ideal für den Einsatz im Wohnbereich, gute Farbwiedergabe: CRI Ra typ. 90, gute Effizienz, hohe Lebensdauer L70>36.000h bei Tc<80°C, Stromregelung durch IC für gleichbleibende Helligkeit über die gesamte Lichtlinie mit integriertem Überhitzungsschutz, mit TVS-Überspannungsschutzdiode, mit hochwertigem 3M-Doppelklbeband, maximale Länge je Einspeisung 6,7m

Leistung (Watt/m)	trennbar alle (mm)	Lichstrom (lm/m)	LED/m	BxH (mm)	Lichtfarbe (Kelvin)	Länge (mm)	Bestell-bezeichnung	VPE	Lager-Nr.	Brutto-preis €	DC
9,8	100	930	60	8x1,4	2700	20000	50411228	1	3131742	509,00	□
9,8	100	1080	60	8x1,4	3000	20000	50411233	1	3131750	509,00	□
9,8	100	1090	60	8x1,4	4000	20000	50411234	1	3131769	509,00	□

## LED-Bänder und Zubehör

### LEDlight flex 08 8 STANDARD 1500 lm CRI 90 IP20 - Rollenware 5m

LED-Streifen für höchste Ansprüche, ideal für Anwendungen im Shop-, Retail- sowie Badbereich, sehr gute Farbwiedergabe: CRI Ra typ. 94, R9 > 50, lange Lichtlinien mit nur einer Einspeisung durch Double layer-FPC möglich, sehr hohe Lebensdauer L80 > 60.000h bei Tc <80°C, Stromregelung durch IC für gleichbleibende Helligkeit über die gesamte Lichtlinie mit integriertem Überhitzungsschutz, mit Verpolungsschutzdiode, mit TVS-Überspannungsschutzdiode, mit hochwertigem 3M-Doppelklebeband, maximale Länge je Einspeisung 5m

Leistung (Watt/m)	trennbar alle (mm)	Lichstrom (lm/m)	LED/m	BxH (mm)	Lichtfarbe (Kelvin)	Länge (mm)	Bestell-bezeichnung	VPE	Lager-Nr.	Brutto-preis €	DC
14,4	50	1400	120	8x1,4	2700	5000	50411328	1	3131777	189,00	●
14,4	50	1580	120	8x1,4	3000	5000	50411333	1	3131793	189,00	●
14,4	50	1640	120	8x1,4	4000	5000	50411334	1	3131815	189,00	●

### LEDlight flex 08 8 STANDARD 1500 lm CRI 90 IP20 - Rollenware 20m

LED-Streifen für höchste Ansprüche, ideal für Anwendungen im Shop-, Retail- sowie Badbereich, sehr gute Farbwiedergabe: CRI Ra typ. 94, R9 > 50, lange Lichtlinien mit nur einer Einspeisung durch Double layer-FPC möglich, sehr hohe Lebensdauer L80 > 60.000h bei Tc <80°C, Stromregelung durch IC für gleichbleibende Helligkeit über die gesamte Lichtlinie mit integriertem Überhitzungsschutz, mit Verpolungsschutzdiode, mit TVS-Überspannungsschutzdiode, mit hochwertigem 3M-Doppelklebeband, maximale Länge je Einspeisung 5m

Leistung (Watt/m)	trennbar alle (mm)	Lichstrom (lm/m)	LED/m	BxH (mm)	Lichtfarbe (Kelvin)	Länge (mm)	Bestell-bezeichnung	VPE	Lager-Nr.	Brutto-preis €	DC
14,4	50	1400	120	8x1,4	2700	20000	50411528	1	3131831	749,00	□
14,4	50	1580	120	8x1,4	3000	20000	50411533	1	3131858	749,00	□
14,4	50	1640	120	8x1,4	4000	20000	50411534	1	3131866	749,00	□

### LEDlight flex 08 8 STANDARD 2000 lm CRI 90 IP20 - Rollenware 5m

LED-Streifen für höchste Ansprüche, ideal für Anwendungen im Shop-, Retail- sowie Badbereich, sehr gute Farbwiedergabe: CRI Ra typ. 94, R9 > 50, lange Lichtlinien mit nur einer Einspeisung durch Double layer-FPC möglich, sehr hohe Lebensdauer L80 > 60.000h bei Tc <80°C, Stromregelung durch IC für gleichbleibende Helligkeit über die gesamte Lichtlinie mit integriertem Überhitzungsschutz, mit Verpolungsschutzdiode, mit TVS-Überspannungsschutzdiode, mit hochwertigem 3M-Doppelklebeband, maximale Länge je Einspeisung 4m

Leistung (Watt/m)	trennbar alle (mm)	Lichstrom (lm/m)	LED/m	BxH (mm)	Lichtfarbe (Kelvin)	Länge (mm)	Bestell-bezeichnung	VPE	Lager-Nr.	Brutto-preis €	DC
19,7	50	1860	120	8x1,4	2700	5000	50411628	1	3131874	199,00	●
19,7	50	2150	120	8x1,4	3000	5000	50411633	1	3131890	199,00	●
19,7	50	2190	120	8x1,4	4000	5000	50411634	1	3131912	199,00	●

### LEDlight flex 08 8 STANDARD 2000 lm CRI 90 IP20 - Rollenware 20m

LED-Streifen für höchste Ansprüche, ideal für Anwendungen im Shop-, Retail- sowie Badbereich, sehr gute Farbwiedergabe: CRI Ra typ. 94, R9 > 50, lange Lichtlinien mit nur einer Einspeisung durch Double layer-FPC möglich, sehr hohe Lebensdauer L80 > 60.000h bei Tc <80°C, Stromregelung durch IC für gleichbleibende Helligkeit über die gesamte Lichtlinie mit integriertem Überhitzungsschutz, mit Verpolungsschutzdiode, mit TVS-Überspannungsschutzdiode, mit hochwertigem 3M-Doppelklebeband, maximale Länge je Einspeisung 4m

Leistung (Watt/m)	trennbar alle (mm)	Lichstrom (lm/m)	LED/m	BxH (mm)	Lichtfarbe (Kelvin)	Länge (mm)	Bestell-bezeichnung	VPE	Lager-Nr.	Brutto-preis €	DC
19,7	50	1860	120	8x1,4	2700	20000	50411828	1	3131939	789,00	□
19,7	50	2150	120	8x1,4	3000	20000	50411833	1	3131947	789,00	□
19,7	50	2190	120	8x1,4	4000	20000	50411834	1	3131955	789,00	□

## LED-Bänder und Zubehör

### LEDlight flex 16 8p STANDARD 500 lm CRI 90 IP66 - Rollenware

LED-Streifen mit Schutz vor Wasser und Taufeuchte, ideal für Anwendungen in Umgebung mit erhöhter Luftfeuchtigkeit oder Taufeuchte (z.B. Bad- und Außenbereiche), gute Farbwiedergabe: CRI Ra typ. 90, gute Effizienz, hohe Lebensdauer L70>36.000h bei Tc<80°C, Stromregelung durch IC für gleichbleibende Helligkeit über die gesamte Lichtlinie mit integriertem Überhitzungsschutz, mit TVS-Überspannungsschutzdiode, mit hochwertigem 3M-Doppelklebeband, maximale Länge je Einspeisung 10,3m

Leistung (Watt/m)	trennbar alle (mm)	Lichstrom (lm/m)	LED/m	BxH (mm)	Lichtfarbe (Kelvin)	Länge (mm)	Bestell-bezeichnung	VPE	Lager-Nr.	Brutto-preis €	DC
4,8	100	480	60	8x1,4	2700	5000	50410728T	1	3131580	129,00	●
4,8	100	530	60	8x1,4	3000	5000	50410733T	1	3131602	129,00	●
4,8	100	560	60	8x1,4	4000	5000	50410734T	1	3131629	129,00	●

### LEDlight flex 16 8p STANDARD 1000 lm CRI 90 IP66 - Rollenware

LED-Streifen mit Schutz vor Wasser und Taufeuchte, ideal für Anwendungen in Umgebung mit erhöhter Luftfeuchtigkeit oder Taufeuchte (z.B. Bad- und Außenbereiche), gute Farbwiedergabe: CRI Ra typ. 90, gute Effizienz, hohe Lebensdauer L70>36.000h bei Tc<80°C, Stromregelung durch IC für gleichbleibende Helligkeit über die gesamte Lichtlinie mit integriertem Überhitzungsschutz, mit TVS-Überspannungsschutzdiode, mit hochwertigem 3M-Doppelklebeband, maximale Länge je Einspeisung 6,7m

Leistung (Watt/m)	trennbar alle (mm)	Lichstrom (lm/m)	LED/m	BxH (mm)	Lichtfarbe (Kelvin)	Länge (mm)	Bestell-bezeichnung	VPE	Lager-Nr.	Brutto-preis €	DC
9,8	100	1090	60	8x1,4	2700	5000	50411033T	1	3131718	139,00	●
9,8	100	930	60	8x1,4	3000	5000	50411034T	1	3131734	139,00	●
9,8	100	1080	60	8x1,4	4000	5000	50411028T	1	3131688	139,00	●

### LEDlight flex 08 8 STANDARD 1500 lm CRI 90 IP66 - Rollenware

LED-Streifen für höchste Ansprüche, ideal für Anwendungen im Shop-, Retail- sowie Badbereich, sehr gute Farbwiedergabe: CRI Ra typ. 94, R9 > 50, lange Lichtlinien mit nur einer Einspeisung durch Double layer-FPC möglich, sehr hohe Lebensdauer L80 > 60.000h bei Tc < 80°C, Stromregelung durch IC für gleichbleibende Helligkeit über die gesamte Lichtlinie mit integriertem Überhitzungsschutz, mit Verpolungsschutzdiode, mit TVS-Überspannungsschutzdiode, mit hochwertigem 3M-Doppelklebeband, maximale Länge je Einspeisung 5m

Leistung (Watt/m)	trennbar alle (mm)	Lichstrom (lm/m)	LED/m	BxH (mm)	Lichtfarbe (Kelvin)	Länge (mm)	Bestell-bezeichnung	VPE	Lager-Nr.	Brutto-preis €	DC
14,4	50	1400	120	8x1,4	2700	5000	50411328T	1	3131785	209,00	●
14,4	50	1580	120	8x1,4	3000	5000	50411333T	1	3131807	209,00	●
14,4	50	1640	120	8x1,4	4000	5000	50411334T	1	3131823	209,00	●

### LEDlight flex 08 8 STANDARD 2000 lm CRI 90 IP66 - Rollenware

LED-Streifen für höchste Ansprüche, ideal für Anwendungen im Shop-, Retail- sowie Badbereich, sehr gute Farbwiedergabe: CRI Ra typ. 94, R9 > 50, lange Lichtlinien mit nur einer Einspeisung durch Double layer-FPC möglich, sehr hohe Lebensdauer L80 > 60.000h bei Tc < 80°C, Stromregelung durch IC für gleichbleibende Helligkeit über die gesamte Lichtlinie mit integriertem Überhitzungsschutz, mit Verpolungsschutzdiode, mit TVS-Überspannungsschutzdiode, mit hochwertigem 3M-Doppelklebeband, maximale Länge je Einspeisung 4m

Leistung (Watt/m)	trennbar alle (mm)	Lichstrom (lm/m)	LED/m	BxH (mm)	Lichtfarbe (Kelvin)	Länge (mm)	Bestell-bezeichnung	VPE	Lager-Nr.	Brutto-preis €	DC
19,7	50	1860	120	8x1,4	2700	5000	50411628T	1	3131882	219,00	●
19,7	50	2150	120	8x1,4	3000	5000	50411633T	1	3131904	219,00	●
19,7	50	2190	120	8x1,4	4000	5000	50411634T	1	3131920	219,00	●



## LED-Bänder und Zubehör

### Zubehör zu LEDtape flex 8P, IP20



Sichere Verbindung für alle 8p(f)-LEDlight flex Streifen, Stecksystem mit Arretierung im LED-Band, für 2- und 4-polige LED-Streifen mit max. Betriebsstrom von 10 A

Beschreibung	Bestell- bezeichnung	VPE	Lager- Nr.	Brutto- preis €	DC
LED-Streifen Connector 8mm, 2-polig, 50cm Kabel	50070201	1	2252287	3,90	●
LED-Streifen Connector 8mm, 4-polig, 50cm Kabel	50070202	1	2252295	4,90	●
Direktverbinder	50070203	1	2506890	3,50	●
Verbinder L:40mm	50070204	1	2507161	7,90	●



## Profile

### BARdolino Profil flach



hochwertiges Aluminiumprofil, eloxiert, vielseitig einsetzbar.

Beschreibung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)	Bestell-bezeichnung	VPE	Lager-Nr.	Brutto-preis €	DC
Aluprofil flach	1000	18,4	13	62399201	1	2044471	5,00	□
Aluprofil flach	2000	18,4	13	62399202	1	2044498	10,00	●
Aluprofil flach	3000	18,4	13	62399203	1	2044501	15,00	●
Endkappen flach, 2x grau inkl. 4 Schrauben im Polybeutel				62399604	1	2044676	1,50	●
Alu-Endkappen Set flach, Stärke 3mm, 2x inkl. 4 Schrauben				62398614	1	2044641	8,90	●

### BARdolino Profil hoch



hochwertiges Aluminiumprofil, eloxiert, vielseitig einsetzbar.

Beschreibung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)	Bestell-bezeichnung	VPE	Lager-Nr.	Brutto-preis €	DC
Aluprofil hoch	1000	18,4	19,7	62399101	1	2044536	6,20	□
Aluprofil hoch	2000	18,4	19,7	62399102	1	2044544	12,40	●
Aluprofil hoch	3000	18,4	19,7	62399103	1	2044552	18,60	●
Endkappen hoch, 2x grau inkl. 4 Schrauben im Polybeutel				62399603	1	2044684	1,50	●
Alu-Endkappen Set hoch, Stärke 3mm, 2x inkl. 4 Schrauben				62398613	1	2044668	8,90	●
Endkappe hoch aus Alu, mit 90° Wandhalterung				62399608	1	2164094	9,90	□

### BARdolino Profil T-Profil



hochwertiges Aluminiumprofil, eloxiert, vielseitig einsetzbar.

Beschreibung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)	Bestell-bezeichnung	VPE	Lager-Nr.	Brutto-preis €	DC
Alu-T-Profil	1000	35	25	62399501	1	2044579	11,90	□
Alu-T-Profil	2000	35	25	62399502	1	2044587	23,80	●
Alu-T-Profil	3000	35	25	62399503	1	2044595	35,70	●
BARdolino T Profil Montagehalterung mit Spannfeder				62399705	1	2044943	5,90	●
Alu-T-Profil Endkappe, kurze Version Set mit 4 Schrauben				62399607	1	2044625	10,90	●
Endkappe lang für Alu-T-Profil, inkl. 4 Schrauben				62399605	1	2044633	10,90	●

**NEU**



### BARdolino mini, Aufputzprofil, Aluminium eloxiert

hochwertiges Profil aus Aluminium, eloxiert, kleinstes Aufputzprofil im Sortiment, durch die kompakten Abmessungen besonders gut bei geringem Bauraum geeignet, annähernd randlose Leuchtfläche, in Verbindung mit den opalweißen Abdeckungen und dem jeweils dafür passenden LEDlight flex ist eine homogene Lichtlinie möglich RAL-Pulverbeschichtung auf Anfrage.

Beschreibung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)	Bestell-bezeichnung	VPE	Lager-Nr.	Brutto-preis €	DC
BARdolino Mini Aluminiumprofil 1m	1000	10,5	10,5	62399241	1	2506157	3,90	□
BARdolino Mini Aluminiumprofil 2m	2000	10,5	10,5	62399242	1	2506165	7,80	□
BARdolino Mini Aluminiumprofil 3m	3000	10,5	10,5	62399243	1	2506173	11,70	□
BARdolino Mini Abdeckung opal 1m	1000	9,9	5,5	62399251	1	2506122	6,90	□
BARdolino Mini Abdeckung opal 2m	2000	9,9	5,5	62399252	1	2506130	13,90	□
BARdolino Mini Abdeckung opal 3m	3000	9,9	5,5	62399253	1	2506149	20,90	□
BARdolino Mini Halter 2 Stück inkl. 2 Schrauben	12	11,6	6,4	62399247	1	2506211	1,50	□
BARdolino Mini Endkappen-Set 2x ohne Bohrung	10,5	4,5	10,5	62399256	1	2506203	0,99	□
BARdolino Mini Endkappen-Set je 1x mit/ohne Bohrung	10,5	4,5	10,5	62399257	1	2506181	0,99	□

## Profile

### BARdolino Profile – Zubehör



Beschreibung	Bestell-bezeichnung	VPE	Lager-Nr.	Brutto-preis €	DC
Metallverbinder für 2 BARdolino-Aluprofile	50990291	1	2044730	1,50	●
Montagezubehör Set, 2 Montageclips + 2 Schrauben	50990090	1	2048817	1,70	●
Montagezubehör Set 45°, 2 Montageclips + 2 Schrauben	50990091	1	2044706	1,70	□
Schwenkbare Halteklammern, 2 Klammern und Schrauben	50990191	1	2044692	4,20	●

### BARdolino Angolo – Eckprofil



Aluminium Eckprofil, optimal für Eckkonstruktionen entwickelt. In Verbindung mit unserer opalweißen Abdeckung und dem dafür passenden LEDlight flex ist eine absolut homogene Lichtlinie möglich.

Beschreibung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)	Bestell-bezeichnung	VPE	Lager-Nr.	Brutto-preis €	DC
BARdolino Angolo	1000	23,7	16,7	62399461	1	2044749	11,90	□
BARdolino Angolo	2000	23,7	16,7	62399462	1	2044757	23,80	●
BARdolino Angolo	3000	23,7	16,7	62399463	1	2044765	35,70	●
BARdolino Angolo Endkappen, 2 Stück, inkl. 4 Schrauben				62399466	1	2044781	9,90	●
Halter-Set				62399467	1	2164108	4,90	●

### BARdolino H, Leuchtenprofil



Aluminium-H-Profil, eloxiert. Für Wand-, Boden-, Deckeneinbau. Mit integrierter Kabelführung. Auch geeignet als Pendelleuchte und zur beidseitigen Bestückung mit LED-Streifen (Wärmemanagement beachten!). In Verbindung mit unserer opalweißen Abdeckung und dem dafür passenden LEDlight flex ist eine absolut homogene Lichtlinie möglich.

Beschreibung	Breite	Länge	Bestell-bezeichnung	VPE	Lager-Nr.	Brutto-preis €	DC
BARdolino H			62399111	1	2044870	10,90	□
BARdolino H			62399112	1	2044889	21,80	●
BARdolino H			62399113	1	2044897	32,70	●
BARdolino H Endkappenset Profil			62399110	1	2044862	9,90	●
BARdolino H-Profil Halterset, 2 Halter 5cm, 2 Schrauben, 2 Dübel			62399934	1	2044919	5,90	□

### GARgano Profile



Aluminiumprofil, eloxiert. Sehr flache Bauform. Durch halbrunde Abdeckung ist das Profil kaum sichtbar und somit ideal zum Einbau in Möbel etc. geeignet. In Verbindung mit opalweißer Abdeckung und dem LEDlight flex 05 erhalten Sie eine homogene Lichtlinie

Beschreibung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)	Bestell-bezeichnung	VPE	Lager-Nr.	Brutto-preis €	DC
GARgano Halbrund	1000	17,9	9,5	62399901	1	2045419	4,80	□
GARgano Halbrund	2000	17,9	9,5	62399902	1	2045427	9,60	●
GARgano Halbrund	3000	17,9	9,5	62399903	1	2045435	14,40	□
GARgano Endkappen-Set 2er, silber				62399912	1	2045451	4,80	□
GARgano Endkappen, 2 Stück, transparent				62399922	1	2045478	4,80	□
GARgano Endkappen, 2 Stück, für 30°-Abdeckung				62399952	1	2045486	4,90	□
GARganoprofil Halter-Set, 2 Halter, 4 Schrauben				62399914	1	2045494	1,80	●

## Profile

### GARliano Profile



Aluminiumprofil, eloxiert. Sehr flache Bauform. Durch halbrunde Abdeckung ist das Profil kaum sichtbar und somit ideal zum Einbau in Möbel etc. geeignet. In Verbindung mit opalweißer Abdeckung und dem LEDlight flex 05 erhalten Sie eine homogene Lichtlinie

Beschreibung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)	Bestell-bezeichnung	VPE	Lager-Nr.	Brutto-preis €	DC
GARliano 1.0 Aluprofil	1000	19	10,2	62398101	1	2045702	4,90	□
GARliano 1.0 Aluprofil	2000	19	10,2	62398102	1	2045710	9,80	●
GARliano 1.0 Aluprofil	3000	19	10,2	62398103	1	2045729	14,70	●
GARliano 2 x Endkappe flach, Aluminium, 4 x Schraube				62398310	1	2045680	6,90	□
GARliano 2 x Endkappe hoch, Aluminium, 4 x Schraube				62398311	1	2045699	6,90	●

### GARliano flex Aluminium-Profil



hochwertiges Profil aus Aluminium, roh, hohe Flexibilität: Das GARliano flex kann bis zu einem minimalen Biegeradius von 250 mm verformt werden, als Aufputzprofil an geschwungenen Oberflächen einsetzbar, sehr flache Einbauhöhe, dadurch besonders gut bei geringen Platzverhältnissen geeignet.

Beschreibung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)	Bestell-bezeichnung	VPE	Lager-Nr.	Brutto-preis €	DC
GARliano flex Aluprofil	1000	18	6,7	62399421	1	3093662	3,70	□
GARliano flex Aluprofil	2010	18	6,7	62399422	1	3093670	7,40	□
GARliano flex Aluprofil	3020	18	6,7	62399423	1	3093689	11,10	□
GARliano flex Endkappen, 2 Stück, schraublos, Polyamid		18	6,7	62399420	1	3093654	2,20	□
GARliano flex Halteklammern, 2 Halter, 4 Schrauben, Polycarbonat	24,1	12,1		62399419	1	3093646	1,90	□

### GARGano / GARliano Abdeckungen



Beschreibung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)	Bestell-bezeichnung	VPE	Lager-Nr.	Brutto-preis €	DC
flach, klar, für GARliano	1000	15,8	3,8	62398201	1	2164191	6,90	□
flach, klar, für GARliano	2000	15,8	3,8	62398202	1	2045605	14,90	□
flach, klar, für GARliano	3000	15,8	3,8	62398203	1	2045613	23,90	●
flach, opalweiß, für GARliano	1000	15,8	3,8	62398211	1	3093581	7,90	□
flach, opalweiß, für GARliano	2000	15,8	3,8	62398212	1	2045621	16,90	□
flach, opalweiß, für GARliano	3000	15,8	3,8	62398213	1	2045648	25,90	●
flach, satiniert, für GARliano	1000	15,8	3,8	62398221	1	3093603	7,90	□
flach, satiniert, für GARliano	2000	15,8	3,8	62398222	1	3093611	16,90	□
flach, satiniert, für GARliano	3000	15,8	3,8	62398223	1	3093638	25,90	□
hoch, 180°, opal, für GARliano	2000	19	15,6	62398302	1	2045656	17,90	●
hoch, 180°, opal, für GARliano	3000	19	15,6	62398303	1	2045664	26,90	●

### GARGano GARliano – Zubehör



Beschreibung	Bestell-bezeichnung	VPE	Lager-Nr.	Brutto-preis €	DC
GARGano/GARliano 45° Eckhalter Set, transparent, 2 Stück	62399935	1	2045508	5,40	□
GARGano/GARliano Magnethalter, 1 Stück	62399918	1	2045516	5,90	□
GARGano/GARliano Verbinder, Metall, inkl. 2 Madenschrauben	62399919	1	2045524	3,50	●
GARliano/GARGano Abhängung (2x150cm Seil, 2xMontageplatte)	65400100	1	2045745	29,90	□

## Profile

### Pino HP Aluprofil



Aluminiumprofil rund, eloxiert. Für LED-Streifen mit hoher Licht- und Ausgangsleistung. Optimiert für eine breite Lichtausstrahlung. In Verbindung mit unserer opalweißen Abdeckung und dem dafür passenden LEDlight flex ist eine absolut homogene Lichtlinie möglich. Mit einer Abdeckung kreisrund, für eine universelle Montage durch rückseitige Nut, passend zu M3 (SW5,5) Schrauben.

Beschreibung	Länge	Durchmesser	Bestell-bezeichnung	VPE	Lager-Nr.	Brutto-preis €	DC
Pino HP Aluprofil	1000 mm	20,8 mm	62399431	1	2164205	10,90	<input type="checkbox"/>
Pino HP Aluprofil	2000 mm	20,8 mm	62399432	1	2045958	21,80	<input type="checkbox"/>
Pino HP Aluprofil	3000 mm	20,8 mm	62399433	1	2045966	32,70	<input type="checkbox"/>
Pino Solo Endkappenset silber			62399446	1	2045974	5,90	<input type="checkbox"/>
Pino HP Montagehalter Profilnut inkl. Montagezubehör			62399438	1	2164213	15,90	<input type="checkbox"/>
Montagewinkel direkt Bergamo HP/Pino HP			62399487	1	2045087	14,90	<input type="checkbox"/>
Endkappe transparent, 2 Stück			62399447	1	2164221	3,20	<input type="checkbox"/>

### Scala Downlight Treppenstufenprofil



Treppenstufenprofil, Aluminium eloxiert. Blendfreie Treppenstufenbeleuchtung nach unten, mit integrierter Kabelführung.

Beschreibung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)	Bestell-bezeichnung	VPE	Lager-Nr.	Brutto-preis €	DC
Scala Downlight	1000	54,2	25	62397351	1	2046024	18,90	<input type="checkbox"/>
Scala Downlight	2000	54,2	25	62397352	1	2046032	37,80	<input type="checkbox"/>
Scala Downlight	3000	54,2	25	62397353	1	2164248	56,70	<input type="checkbox"/>
Scala Downlight Endkappen Treppenstufenprofil, 2St. inkl. Schrauben				62397350	1	2046040	12,90	<input type="checkbox"/>

### Scala Uplight Treppenstufenprofil



Treppenstufenprofil, Aluminium eloxiert :Treppenkantenbeleuchtung, mit integrierter Kabelführung.

Beschreibung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)	Bestell-bezeichnung	VPE	Lager-Nr.	Brutto-preis €	DC
Scala Uplight	1000	56	24	62397361	1	2164256	18,90	<input type="checkbox"/>
Scala Uplight	2000	56	24	62397362	1	2046059	37,80	<input type="checkbox"/>
Scala Uplight	3000	56	24	62397363	1	2164264	56,70	<input type="checkbox"/>
Scala Uplight Endkappen Treppenstufenprofil, 2 St. inkl. 4 Schrauben				62397360	1	2046067	12,90	<input type="checkbox"/>
Scala Schraubenabdeckung pro Meter				62397341	1	2046016	2,50	<input type="checkbox"/>

### Walllight 2.0 Voutenprofil



Design-Voutenprofil, mit integrierter Kabelführung. Ideal geeignet zur indirekten Beleuchtung ohne bauseits vorhandene Voute. In Aluminium eloxiert.

Beschreibung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)	Bestell-bezeichnung	VPE	Lager-Nr.	Brutto-preis €	DC
Walllight 2.0 alu	1000	23,4	37,1	62398401	1	2164272	11,90	<input type="checkbox"/>
Walllight 2.0 alu	2000	23,4	37,1	62398402	1	2046148	23,80	<input checked="" type="checkbox"/>
Walllight 2.0 alu	3000	23,4	37,1	62398403	1	2046156	35,70	<input type="checkbox"/>
Walllight 2.0 Endkappen, 2 Stück, alu, inkl. 4 Schrauben				62399917	1	2046199	7,90	<input checked="" type="checkbox"/>

## Profile

### Aluminiumträger

Zum Aufkleben des LED-Streifens

Beschreibung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)	Bestell-bezeichnung	VPE	Lager-Nr.	Brutto-preis €	DC
Aluminiumträger	2000	20	2	62399943	1	2045591	7,80	●



### Kunststoffabdeckung opalweiß , BARdolino/Walllight/Scala/Soffitto

für eine homogene und blendfreie Lichtverteilung

Beschreibung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)	Bestell-bezeichnung	VPE	Lager-Nr.	Brutto-preis €	DC
Kunststoffabdeckung opal	1000	14,8	8	62399301	1	2045060	7,90	●
Kunststoffabdeckung opal	2000	14,8	8	62399302	1	2045044	15,90	●
Kunststoffabdeckung opal	3000	14,8	8	62399303	1	2045052	23,90	●



### Kunststoffabdeckung klar, BARdolino/Walllight/Scala/Soffitto

zum Schutz des LED-Streifens

Beschreibung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)	Bestell-bezeichnung	VPE	Lager-Nr.	Brutto-preis €	DC
Kunststoffabdeckung klar	1000	14,8	8	62399401	1	2045001	6,90	□
Kunststoffabdeckung klar	2000	14,8	8	62399402	1	2045028	13,90	●
Kunststoffabdeckung klar	3000	14,8	8	62399403	1	2045036	20,90	●



### Kunststoffabdeckung opalweiß bruchfest, BARdolino/Walllight/Scala/Soffitto

begebar bis 500kg, bruchfest und schlagzäh, für eine homogene und blendfreie Lichtverteilung.

Beschreibung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)	Bestell-bezeichnung	VPE	Lager-Nr.	Brutto-preis €	DC
Kunststoffabdeckung opal, schlagzäh	1000	14,8	8	62399311	1	2044951	8,90	□
Kunststoffabdeckung opal, schlagzäh	2000	14,8	8	62399312	1	2044978	17,90	●
Kunststoffabdeckung opal, schlagzäh	3000	14,8	8	62399313	1	2044986	26,90	●



### Kunststoffabdeckung Reflektor opalweiß, BARdolino hoch

zur Steigerung der effektiven Lichtausbeute um bis zu 20%

Beschreibung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)	Bestell-bezeichnung	VPE	Lager-Nr.	Brutto-preis €	DC
Reflektor opalweiß	1000	14,8	15	62399351	1	2164124	9,90	□
Reflektor opalweiß	2000	14,8	15	62399352	1	2044927	19,90	□
Reflektor opalweiß	3000	14,8	15	62399353	1	2044935	29,90	□



### Kunststoffabdeckung halbrund, glasklar, GARgano/Pino

Kunststoffabdeckung halbrund, glasklar

Beschreibung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)	Bestell-bezeichnung	VPE	Lager-Nr.	Brutto-preis €	DC
halbrund, glasklar	1000	20,3	9,8	62398901	1	2164183	3,90	□
halbrund, glasklar	2000	20,3	9,8	62398902	1	2045532	6,90	□
halbrund, glasklar	3000	20,3	9,8	62398903	1	2045540	10,90	□



## Profile

### Kunststoffabdeckung halbrund, opalweiß, GARgano/Pino

Kunststoffabdeckung halbrund, opalweiß, für eine blendfreie bzw. homogene Lichtverteilung.

Beschreibung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)	Bestell-bezeichnung	VPE	Lager-Nr.	Brutto-preis €	DC
halbrund, opalweiß	1000	20,3	9,8	62397901	1	2045559	4,90	□
halbrund, opalweiß	2000	20,3	9,8	62397902	1	2045567	9,90	□
halbrund, opalweiß	3000	20,3	9,8	62397903	1	2045575	14,90	□

### Aluminiumabdeckung, BARdolino/Walllight/Scala/Soffitto

ebenfalls verwendbar zur Abdeckung von Einspeisung und Touchdimmer

Beschreibung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)	Bestell-bezeichnung	VPE	Lager-Nr.	Brutto-preis €	DC
Aluminiumabdeckung Profil	1000	14,8	8	62399321	1	2044447	4,80	□
Aluminiumabdeckung Profil	2000	14,8	8	62399322	1	2044455	9,60	●
Aluminiumabdeckung Profil	3000	14,8	8	62399323	1	2044463	14,40	□

### Leuchtenprofil rechteckig

hochwertiges Aluminium Leuchtenprofil rechteckig, eloxiert, durchdachtes Design auch für LED-Streifen mit hoher Licht- und Ausgangsleistung geeignet, in Verbindung mit den opalweißen Abdeckungen und dem jeweils dafür passenden LEDlight flex ist eine homogene Lichtlinie möglich, Möglichkeit der direkten Integration von Vorschaltgeräten, in zwei Höhen erhältlich.

Beschreibung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)	Bestell-bezeichnung	VPE	Lager-Nr.	Brutto-preis €	DC
Alu-Leuchtenprofil rechteckig	2000	40	44	62397602	1	2252465	69,80	●
Aluminiumträger f. LED-Streifen	2000	36,5	2	62397615	1	2252449	9,90	●
Kunststoffabdeckung flach, opalweiß	2000	35	8,2	62397702	1	2045753	37,80	□
Kunststoffabdeckung hoch, opalweiß	2000	40	31,5	62397802	1	2045761	45,80	□
Endkappe Alu flach, für den Abschluss des Leuchtenprofiles				62397610	1	2045788	25,90	●
Endkappe Alu hoch, für den Abschluss des Leuchtenprofiles				62397611	1	2045796	29,90	□
Seilabhängung mit Deckenbefestiger	2000			62397613	1	2045834	8,90	●

### CATANIA ANGOLO 3030 Eckprofil

Beschreibung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)	Bestell-bezeichnung	VPE	Lager-Nr.	Brutto-preis €	DC
CATANIA ANGOLO 3030 Alu-Eckprofil rechteckig	1000	42,3	16,9	62399881	1	2506602	13,90	□
CATANIA ANGOLO 3030 Alu-Eckprofil rechteckig	2010	42,3	16,9	62399882	1	2506610	27,80	●
CATANIA ANGOLO 3030 Alu-Eckprofil rechteckig	3000	42,3	16,9	62399883	1	2506629	41,70	□
CATANIA ANGOLO 3030 Kunststoffabdeckung opalweiß	1000	28,6	28,6	62399891	1	2506645	12,90	□
CATANIA ANGOLO 3030 Kunststoffabdeckung opalweiß	2000	28,6	28,6	62399892	1	2506653	25,90	●
CATANIA ANGOLO 3030 Kunststoffabdeckung opalweiß	3000	28,6	28,6	62399893	1	2506661	38,90	□
CATANIA ANGOLO 3030 Endkappen Set Alu (Paar)	2	28,6	28,6	62399886	1	2506637	9,90	●



## Profile

### CATania 30 Unterputzprofil, Aluminium roh

Profil mit kaum sichtbarer Aluminiumkante im eingebauten Zustand, geriffelte Flügel für besseren Halt des Putzes



Beschreibung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)	Bestell-bezeichnung	VPE	Lager-Nr.	Brutto-preis €	DC
CATania 30 Unterputzprofil, Alu roh	2010	85	32	62394112	1	3131971	27,80	●
CATania 30 Unterputzprofil, Alu roh	3020	85	32	62394113	1	3131998	41,70	●
CATania 30 Unterputzprofil für Netzteilbau, Alu roh	1000	60	62	62394121	1	3132005	25,90	●
Putzeinsatz Schaumstoff anthrazit	1000	29	29	62394148	1	3132099	4,90	●
CATania 30 Einleger, inkl. Bohrschrauben	1000	85	32	62394131	1	3132021	3,70	●
Endkappenset Netzteilbau, 2 Stück, inkl. 12 Schrauben	2	60	62	62394141	1	3132064	8,90	●
Endkappenset flach, 2 Stück, inkl. 4 Schrauben	2	32	32	62394145	1	3132080	8,90	●
Haltefedern V2A, 2 Stück, inkl. 2 Montageplatten und 2 Schrauben	28	7,8	12	62394143	1	3132072	17,90	●

### CATania 30 Trockenbauprofil, Aluminium roh



Beschreibung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)	Bestell-bezeichnung	VPE	Lager-Nr.	Brutto-preis €	DC
CATania 30 Alu roh	1000	80,6	25,7	62394151	1	3132102	7,90	□
CATania 30 Alu roh	2010	80,6	25,7	62394152	1	3132110	15,80	●
CATania 30 Alu roh	3020	80,6	25,7	62394153	1	3132129	23,70	●

**NEU**

### CATania 3030 Leuchtenprofil, Aluminium eloxiert

hochwertiges Profil aus Aluminium, eloxiert, flexibel als Aufputz- oder Leuchtenprofil einsetzbar, zwei mitlaufende Hohlräume bieten Platz zur unsichtbaren Kabelverlegung, erhöhter Lichtausstoß durch integrierten Reflektor, in Verbindung mit optional erhältlichem Reflektorband kann der Lichtausstoß um bis zu 20 % erhöht werden, in Verbindung mit den opalweißen Abdeckungen und dem jeweils dafür passenden LEDlight flex ist eine homogene Lichtlinie möglich, RAL-Pulverbeschichtung auf Anfrage.



Beschreibung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)	Bestell-bezeichnung	VPE	Lager-Nr.	Brutto-preis €	DC
CATania 3030 Alu eloxiert	1000	30	30	62399811	1	3064158	13,90	□
CATania 3030 Alu eloxiert	2000	30	30	62399812	1	3064166	27,80	□
CATania 3030 Alu eloxiert	3000	30	30	62399813	1	3064174	41,70	□

**NEU**

### CATANIA 3030 T Einbauprofil, Aluminium eloxiert

Hochwertiges Einbauprofil aus Aluminium, eloxiert, für Gipskartondecken und -wände sowie für verschiedene Bodenbeläge, zwei mitlaufende Hohlräume bieten Platz zur unsichtbaren Kabelverlegung, erhöhter Lichtausstoß durch integrierten Reflektor, in Verbindung mit optional erhältlichem Reflektorband kann die Lichtausbeute um bis zu 20 % erhöht werden, mit passenden Flügelendkappen für ein optisch ansprechendes Gesamterscheinungsbild, in Verbindung mit den opalweißen Abdeckungen und dem jeweils dafür passenden LEDlight flex ist eine homogene Lichtlinie möglich RAL-Pulverbeschichtung auf Anfrage.



Beschreibung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)	Bestell-bezeichnung	VPE	Lager-Nr.	Brutto-preis €	DC
CATania 3030 T Alu eloxiert	1000	40	30	62399831	1	3064182	15,90	□
CATania 3030 T Alu eloxiert	2000	40	30	62399832	1	3064190	31,80	□
CATania 3030 T Alu eloxiert	3000	40	30	62399833	1	3064204	47,70	●

## Profile

NEU



### Kunststoffabdeckung flach, opalweiß für CATania 3030

für eine homogene und blendfreie Lichtverteilung

Beschreibung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)	Bestell-bezeichnung	VPE	Lager-Nr.	Brutto-preis €	DC
CATania 3030 Abdeckung, opalweiß	1000	27,4	7,6	62399821	1	2506327	9,90	□
CATania 3030 Abdeckung, opalweiß	2000	27,4	7,6	62399822	1	2506335	19,90	●
CATania 3030 Abdeckung, opalweiß	3000	27,4	7,6	62399823	1	2506343	29,90	●

NEU



### Alu-Endkappen für CATania 3030

Beschreibung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)	Bestell-bezeichnung	VPE	Lager-Nr.	Brutto-preis €	DC
Endkappen Standard, 2 Stück, inkl. 4 Schrauben	30	2	30	62399827	1	3064131	13,90	●
Endkappen mit schraubloser Sichtfläche, 2 Stück	30	2	30	62399828	1	3064123	19,90	□
Endkappen, zur Kabelführung, 2 Stück, inkl. 4 Schrauben	30	2	30	62399829	1	3064115	14,90	□



## Betriebsgeräte

### Netzteile Konstantspannung



Leistung (Watt)	Spannung	Schutzart (IP)	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)	Bestell-bezeichnung	VPE	Lager-Nr.	Brutto-preis €	DC
13	24 V DC	IP20	158	22	19	66000124	1	2047713	27,90	●
20	24 V DC	IP20	146	55	19	66000232	1	2047772	28,90	●
70	24 V DC	IP20	225	60	36	66004750	1	2047888	89,90	●
150	24 V DC	IP20	240	61	49	66000128	1	2047721	109,00	●
10,5	24 V DC	IP40	70	42	20	66000500	1	2047810	17,90	●
30	24 V DC	IP64	145	47	30	NT64024030	1	2045907	55,00	□
60	24 V DC	IP64	181	62	35	NT64024060	1	2045915	75,00	●
96	24 V DC	IP64	200	71	35	NT64024096	1	2045923	95,00	□
240	24 V DC	IP65	244	68	39	66002424	1	2047853	169,00	●
96	24 V DC	IP67	222	68	39	NT67024096	1	2045931	109,90	□
70	12 V DC	IP20	240	60	49	66004758	1	2044439	89,90	●
30	12 V DC	IP64	145	47	30	NT64012030	1	2045893	49,00	●
70	12 V DC	IP67	235	66	51	66004477	1	2047861	159,00	□

### Netzteile Konstantspannung – Montage in Unterputzdose



Leistung (Watt)	Spannung	Schutzart (IP)	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)	Bestell-bezeichnung	VPE	Lager-Nr.	Brutto-preis €	DC
12	12 V DC	IP20	54	54	32	66001212	1	2047837	54,90	●
12	24 V DC	IP20	54	54	32	66002412	1	2047845	49,90	●

### Netzteile Konstantspannung – Hutschienenmontage



Leistung (Watt)	Spannung	Schutzart (IP)	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)	Bestell-bezeichnung	VPE	Lager-Nr.	Brutto-preis €	DC
120	24 V DC	IP20	67	125	100	66000147	1	2047756	89,90	□
240	24 V DC	IP20	126	125	100	66000148	1	2047764	139,90	□
120	24 V DC	IP20	40	125	114	66000512	1	2047829	149,90	□
120	12 V DC	IP20	67	125	100	66000146	1	2047748	99,90	●

### Universal-Netzteil



10V/12V/24V oder 350mA/500mA/700mA/850mA/900mA, dimm, Auswahl Ausgangsstrom/Ausgangsspannung über DIP-Schalter, Dimmbereich 0-100% (über Taster, 1-10V, Poti 100kOhm einstellbar), inkl. Zulentlastung

Leistung (Watt)	Spannung	Schutzart (IP)	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)	Bestell-bezeichnung	VPE	Lager-Nr.	Brutto-preis €	DC
9 - 20	10 - 24 V DC	IP20	110	52	22	66004400	1	2046113	37,90	●

## Lichtsteuerung – Funktechnik

### CHROMOFLEX PRO I350 | I700 CC, Funk

per Funk ansteuer-, vernetz- und programmierbar, konstanter Ausgangsstrom: 350 mA / 700 mA (einzeln pro Kanal einstellbar)



Beschreibung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)	Bestell-bezeichnung	VPE	Lager-Nr.	Brutto-preis €	DC
LED Controller 4-Kanal RGBW/RGBA	185	52	22	66000034	1	2506718	119,90	<input type="checkbox"/>
LED Controller 2-Kanal controlled white	185	52	22	66000032	1	2506696	94,90	<input type="checkbox"/>
LED Controller 1-Kanal Dimmer	185	52	22	66000031	1	2506688	84,90	<input type="checkbox"/>

### CHROMOFLEX Pro Stripe, Controller, Funk

Vordefinierte Helligkeitsstufen abrufbar. Per Funk ansteuerbar und vernetzbar (868MHz). Einfache Bedienung mittels Funk-Fernbedienung und Software. Eingangsspannung: 10-24V DC. Com+ gemeinsame Anode.



Beschreibung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)	Bestell-bezeichnung	VPE	Lager-Nr.	Brutto-preis €	DC
1-Kanal, 12-24V, max. 192W	180	52	22	66000041	1	2045362	74,90	<input type="checkbox"/>
2-Kanal, 12-24V, max. 240W	180	52	22	66000042	1	2045370	79,90	<input type="checkbox"/>
3-Kanal, 12-24V, max. 360W	180	52	22	66000043	1	2045389	89,90	<input checked="" type="checkbox"/>
4-Kanal, 12-24V, max. 384W	180	52	22	66000044	1	2045397	99,90	<input type="checkbox"/>

### CHROMOFLEX Pro File, Controller, Funk

Mini Farbsteuergerät für LED-Streifen zur Verwendung in Profilen, Konstanzspannung 12-24V, per Funk ansteuer-/vernetzbar



Beschreibung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)	Bestell-bezeichnung	VPE	Lager-Nr.	Brutto-preis €	DC
1-Kanal, 12-24V, max. 3A	38	13	9	66000341	1	2045265	29,90	<input type="checkbox"/>
2-Kanal, 12-24V, max. 2x1,5A	38	13	9	66000342	1	2164140	32,90	<input type="checkbox"/>
3-Kanal, 12-24V, max. 3x1A	38	13	9	66000343	1	2045273	32,90	<input type="checkbox"/>
4-Kanal, 12-24V, max. 4x1A	38	13	9	66000344	1	2164159	34,90	<input type="checkbox"/>

### CHROMOFLEX Pro Luminaire, Controller, Funk

Mini Farbsteuergerät für LED-Streifen zur Verwendung in Leuchten, Konstanzspannung 12-24V, per Funk ansteuer-/vernetzbar



Beschreibung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)	Bestell-bezeichnung	VPE	Lager-Nr.	Brutto-preis €	DC
1-Kanal, 12-24V, max. 1x3A	50	13	7	66000345	1	2045311	44,90	<input type="checkbox"/>
2-Kanal, 12-24V, max. 2x1,5A	50	13	7	66000346	1	2164167	44,90	<input type="checkbox"/>
3-Kanal, 12-24V, max. 3x1A	50	13	7	66000347	1	2045338	44,90	<input type="checkbox"/>
4-Kanal, 12-24V, max. 4x1A	50	13	7	66000348	1	2164175	44,90	<input type="checkbox"/>

### CHROMOFLEX Pro - USB-Dongle

zur Programmierung des CHROMOFLEX® Pro, Software kostenlos zum downloaden unter [www.barthelme.eu/download](http://www.barthelme.eu/download)



Beschreibung	Bestell-bezeichnung	VPE	Lager-Nr.	Brutto-preis €	DC
USB-Dongle	66000036	1	2045141	49,90	<input type="checkbox"/>

## Lichtsteuerung – Funktechnik

### CHROMOFLEX DIMMER 4.0



Allround-Dimmer, 1-Kanal. über Poti ansteuerbar, 1-10 V DC-Eingang, Taster. Dimmbereich von 10 bis 100 %.

Beschreibung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)	Bestell-bezeichnung	VPE	Lager-Nr.	Brutto-preis €	DC
LED Dimmer 1-10V 240W max. 16A	116	52	22	66000076	1	2317060	39,90	●

### CHROMOFLEX Pro Stripe, Controller, DMX



Adresse über Taster einstellbar, Eingangsspannung 10-24V DC, com+ gemeinsame Anode

Beschreibung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)	Bestell-bezeichnung	VPE	Lager-Nr.	Brutto-preis €	DC
3-Kanal, 12-24V, logarithmisch	180	52	22	66000483	1	2045222	79,90	□
4-Kanal, 12-24V, logarithmisch	180	52	22	66000484	1	2045230	89,90	□

### CHROMOFLEX Pro Controller 4-Kanal, Konstantspannung



Anzahl der Kanäle einstellbar, Eingangsspannung 10-48V DC (je nach verwendeten LED Streifen)

Beschreibung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)	Bestell-bezeichnung	VPE	Lager-Nr.	Brutto-preis €	DC
DALI 2,2A pro Kanal	182	52	22	66000444	1	2045168	159,00	□
KNX 2,2A pro Kanal	182	52	22	66000374	1	2045303	279,00	□

### CHROMOFLEX Pro Controller Konstantstrom



3-Kanal, Konstantstrom 350/700mA, logarithmische Dimmkurve

Beschreibung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)	Bestell-bezeichnung	VPE	Lager-Nr.	Brutto-preis €	DC
DMX 3-Kanal, 350/700mA, logarithmisch	182	52	22	66000473	1	2045184	99,90	□
DMX 4-Kanal, 350/700mA, logarithmisch	182	52	22	66000474	1	2045192	109,90	□
DALI 4-Kanal, 250/500/700mA	182	52	22	66000434	1	2045176	169,00	□

### Funkfernbedienung RC slim für CHROMOFLEX Pro



Beschreibung	Bestell-bezeichnung	VPE	Lager-Nr.	Brutto-preis €	DC
Funkfernbedienung RC slim für CHROMOFLEX Pro, Firmware V2, 1-Kanal	66000028	1	2412977	49,90	□
Funkfernbedienung RC slim für CHROMOFLEX Pro, Firmware V2, 2-Kanal	66000027	1	2485877	49,90	□
Funkfernbedienung RC slim für CHROMOFLEX Pro, Firmware V2, 3-/4-Kanal	66000025	1	2318660	49,90	□

### DMX Controller 1 Kanal Monochrom



In zwei verschiedenen Layouts erhältlich, mehrere LED-Controller per Funk vernetzbar, optional Funktionserweiterung mit Fernbedienung, Montage in jede handelsübliche Unterputzdose (nach DIN 49073:2007-09), kann direkt an 230 V angeschlossen werden, Echtglasoberfläche mit hochwertiger Haptik

Beschreibung	Bestell-bezeichnung	VPE	Lager-Nr.	Brutto-preis €	DC
Glass Touch DMX 1 Kanal I	66000750	1	3167097	84,90	□
Fernbedienung Glass Touch DMX 1 Kanal	66000755	1	3167100	49,90	□

**Glass Touch DMX 3-Kanal**



Mehrere LED-Controller per Funk vernetzbar, optional Funktionserweiterung mit Fernbedienung, Montage in jede handelsübliche Unterputzdose (nach DIN 49073:2007-09), kann direkt an 230 V angeschlossen werden, Echglasoberfläche mit hochwertiger Haptik, hinterlegter Farbverlauf.

Beschreibung	Bestellbezeichnung	VPE	Lager-Nr.	Bruttopreis €	DC
Glass Touch DMX 3 Kanal	66000753	1	3167119	109,90	<input type="checkbox"/>
Fernbedienung Glass Touch DMX 3 Kanal	66000757	1	3167127	49,90	<input type="checkbox"/>



## LED-Bänder und Zubehör

### LED Band, RA >90, 5m Rolle, IP20

Lineares LED Lichtband auf flexibler Leiterplatine, Montage über 3M Wärmeleitklebeband, Binning-Selektion nach SDCM3, Farbwiedergabeindex RA >90, Lebensdauer nach LM80-08 50.000Std., Robuster und kompakter Aufbau durch Widerstandstrombegrenzung, dimmbar mit jedem handelsüblichen PWM Dimmer. Umgebungstemperatur -25°C bis 50°C. Zertifikate: CE, ROHS Konform. Inkl. 15cm Kabel an beiden Seite angelötet.

Leistung (Watt/m)	trennbar alle (mm)	Lichstrom (lm/m)	LED/m	Lichtfarbe (Kelvin)	BxH (mm)	Bestellbezeichnung	VPE	Lager-Nr.	Bruttopreis €	DC
6	100	520	70	2700	8x1,2	PS2039P	1	2767309	50,50	●
6	100	550	70	3000	8x1,2	PS2036P	1	2484935	50,50	●
6	100	600	70	4000	8x1,2	PS2035P	1	2484951	50,50	●
12	50	880	140	2700	8x1,2	PS3039P	1	2767228	88,40	●
12	50	900	140	3000	10x1,2	PS3036P	1	2484641	88,40	●
12	50	1050	140	4000	10x1,2	PS3035P	1	2484668	88,40	●
12	100	1000	60	2700	8x1,2	PS3039PB	1	2616408	83,30	□
12	100	1000	60	3000	8x1,2	PS3036PB	1	2767252	83,30	●
12	100	1000	60	4000	8x1,2	PS3035PB	1	2616416	83,30	□
12	100	1000	60	2700	8x1,2	PS3039P1	1	2484595	63,10	●
12	100	1100	60	4000	8x1,2	PS3035P1	1	2484692	63,10	□
21	20	1550	300	2700	12x1,9	PS4039P	1	2767287	115,70	●
21	20	1600	300	3000	12x1,9	PS4036P	1	2766396	115,70	●
21	20	1750	300	4000	12x1,9	PS4035P	1	2766361	115,70	●
21	20	1850	120	2700	10x1,2	PS4039SC	1	3285618	92,00	□
21	20	1850	120	3000	10x1,2	PS4036SC	1	3285626	92,00	□
21	20	2150	120	4000	10x1,2	PS4035SC	1	3285634	92,00	□

### LED Band, RA >90, 5m Rolle, IP65 – NANO beschichtet

Lineares LED Lichtband auf flexibler Leiterplatine, Montage über 3M Wärmeleitklebeband, Binning-Selektion nach SDCM3, Farbwiedergabeindex RA >90, Lebensdauer nach LM80-08 50.000Std., Robuster und kompakter Aufbau durch Widerstandstrombegrenzung, dimmbar mit jedem handelsüblichen PWM Dimmer. Umgebungstemperatur -25°C bis 50°C. Zertifikate: CE, ROHS Konform. Inkl. 15cm Kabel an beiden Seite angelötet.



Leistung (Watt/m)	trennbar alle (mm)	Lichstrom (lm/m)	LED/m	Lichtfarbe (Kelvin)	BxH (mm)	Bestellbezeichnung	VPE	Lager-Nr.	Bruttopreis €	DC
6	100	450	70	2700	8x1,2	PS2239PN	1	2767317	63,10	●
6	100	450	70	3000	8x1,2	PS2236PN	1	2597551	63,10	●
6	100	550	70	4000	8x1,2	PS2235PN	1	2597578	63,10	●
12	100	900	60	2700	8x1,2	PS3239P1N	1	2597381	73,70	●
12	100	1000	60	4000	8x1,2	PS3235P1N	1	2597438	73,70	●
12	50	1000	140	2700	10x1,2	PS3239PN	1	2767244	97,00	●
12	50	1000	140	3000	10x1,2	PS3236PN	1	2597411	97,00	●
12	50	1050	140	4000	10x1,2	PS3235PN	1	2597446	97,00	●
12	100	1000	60	2700	8x1,2	PS3239PBN	1	2767236	94,90	□
12	100	1000	60	3000	8x1,2	PS3236PBN	1	2767260	94,90	□
12	100	1000	60	4000	8x1,2	PS3235PBN	1	2767279	94,90	□
21	20	1600	300	2700	12x1,9	PS4239PN	1	2767295	126,30	●
21	20	1600	300	3000	12x1,9	PS4236PN	1	2766388	126,30	●
21	20	1750	300	4000	12x1,9	PS4235PN	1	2766418	126,30	●

## LED-Bänder und Zubehör

### LED Band, RGB, 5m Rolle, IP20



Mit diesem Streifen lassen sich wunderbare farbliche Akzente setzen. Die Steuerung kann einfach mit unseren bewährten Smartled Controllern vorgenommen werden. Egal ob mit Wand, Einbau, Touch Panel, Funk, DMX, KNX, Dali oder WLAN, hier sind nahezu keine Grenzen gesetzt. Lebensdauer nach LM80-08 50.000Std., Umgebungstemperatur: -25°C bis 50°C. Zertifikate: CE, ROHS Konform. Inkl. 15cm Kabel an beiden Seite angelötet.

Leistung (Watt/m)	trennbar alle (mm)	Lichstrom (lm/m)	LED/m	Lichtfarbe (Kelvin)	BxH (mm)	Bestell-bezeichnung	VPE	Lager-Nr.	Brutto-preis €	DC
6,5	166,67	230	30	RGB	10x1,2	PS2030	1	2484986	46,50	●
13	100	500	60	RGB	10x1,2	PS3030	1	2484730	87,40	●
21	62,5	720	96	RGB	12x1,2	PS4030	1	2484838	126,30	●

### LED Band, RGB, 5m Rolle, IP65 – NANO beschichtet



Mit diesem Streifen lassen sich wunderbare farbliche Akzente setzen. Die Steuerung kann einfach mit unseren bewährten Smartled Controllern vorgenommen werden. Egal ob mit Wand, Einbau, Touch Panel, Funk, DMX, KNX, Dali oder WLAN, hier sind nahezu keine Grenzen gesetzt. Lebensdauer nach LM80-08 50.000Std., Umgebungstemperatur: -25°C bis 50°C. Zertifikate: CE, ROHS Konform. Inkl. 15cm Kabel an beiden Seite angelötet.

Leistung (Watt/m)	trennbar alle (mm)	Lichstrom (lm/m)	LED/m	Lichtfarbe (Kelvin)	BxH (mm)	Bestell-bezeichnung	VPE	Lager-Nr.	Brutto-preis €	DC
6,5	166,67	160	30	RGB	10x1,2	PS2230N	1	2597586	58,10	●
13	100	270	60	RGB	10x1,2	PS3230N	1	2597462	98,00	●
21	62,5	520	96	RGB	12x1,2	PS4230N	1	2597500	136,90	□

### LED Band, RGBW, 5m Rolle, IP20



RGB und Warmweiß auf einem Strip. Dieser Streifen ermöglicht es kräftige farbliche Akzente zu setzen ohne auf vertrautes qualitativ hochwertiges Wohnraumlicht verzichten zu müssen. Die Steuerung kann einfach mit unseren bewährten Smartled Controllern vorgenommen werden. Egal ob mit Wand, Einbau, Touch Panel, Funk, DMX, KNX, Dali oder WLAN, hier sind nahezu keine Grenzen gesetzt. Lebensdauer nach LM80-08 50.000Std., Umgebungstemperatur: -25°C bis 50°C. Zertifikate: CE, ROHS Konform. Inkl. 15cm Kabel an beiden Seite angelötet.

Leistung (Watt/m)	trennbar alle (mm)	Lichstrom (lm/m)	LED/m	Lichtfarbe (Kelvin)	BxH (mm)	Bestell-bezeichnung	VPE	Lager-Nr.	Brutto-preis €	DC
13	166,67	600	60	2700	10x1,5	PS2030+6	1	2484757	73,70	●
19,2	100	860	60	2700	12x1,5	PS3030+6	1	2484803	105,00	●
28,8	62,5	1440	96	2700	12x1,5	PS4030+6	1	2484889	157,60	●

### LED Band, RGBW, 5m Rolle, IP65 – NANO beschichtet



RGB und Warmweiß auf einem Strip. Dieser Streifen ermöglicht es kräftige farbliche Akzente zu setzen ohne auf vertrautes qualitativ hochwertiges Wohnraumlicht verzichten zu müssen. Die Steuerung kann einfach mit unseren bewährten Smartled Controllern vorgenommen werden. Egal ob mit Wand, Einbau, Touch Panel, Funk, DMX, KNX, Dali oder WLAN, hier sind nahezu keine Grenzen gesetzt. Lebensdauer nach LM80-08 50.000Std., Umgebungstemperatur: -25°C bis 50°C. Zertifikate: CE, ROHS Konform. Inkl. 15cm Kabel an beiden Seite angelötet.

Leistung (Watt/m)	trennbar alle (mm)	Lichstrom (lm/m)	LED/m	Lichtfarbe (Kelvin)	BxH (mm)	Bestell-bezeichnung	VPE	Lager-Nr.	Brutto-preis €	DC
13	166,67	460	60	2700	10x1,2	PS2230+6N	1	2597470	91,40	●
19,2	100	580	60	2700	12x1,2	PS3230+6N	1	2597497	119,20	●
28,8	62,5	1440	96	2700	12x1,2	PS4230+6N	1	2597535	175,70	●



## LED-Bänder und Zubehör

### Spezialanwendungen Heat 24V IP68 Temperaturen bis 80°C, 5 m Rolle

Mit diesem Streifen lassen sich wunderbare farbliche Akzente setzen. Die Steuerung kann einfach mit unseren bewährten Smartled Controllern vorgenommen werden. Egal ob mit Wand, Einbau, Touch Panel, Funk, DMX, KNX, Dali oder WLAN, hier sind nahezu keine Grenzen gesetzt. Lebensdauer nach LM80-08 50.000Std., Umgebungstemperatur: -25°C bis 80°C. Zertifizierte: CE, ROHS Konform.

Leistung (Watt/m)	trennbar alle (mm)	Lichstrom (lm/m)	LED/m	Lichtfarbe (Kelvin)	BxH (mm)	Bestellbezeichnung	VPE	Lager-Nr.	Bruttopreis €	DC
7	100	250	72	RGB	12,5x2,5	PS3330heat	1	3063186	89,90	<input type="checkbox"/>

## NEU



### LED Band, SLIM, Breite 4mm, 3m Rolle

einfache Montage in engsten Profilen, Spannung: 24 V, mit Anschlussstück und Endstück

Leistung (Watt/m)	trennbar alle (mm)	Lichstrom (lm/m)	LED/m	BxH (mm)	Lichtfarbe (Kelvin)	Länge (mm)	Bestellbezeichnung	VPE	Lager-Nr.	Bruttopreis €	DC
9	50	1050	160	4x1,2	4000	3000	PS2035SLIM	1	3063208	42,40	<input type="checkbox"/>
9	50	1050	160	4x1,2	3000	3000	PS2036SLIM	1	3063194	42,40	<input type="checkbox"/>

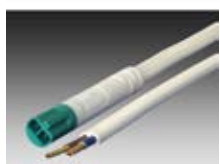
### Zubehör zu LED Band

Durch Connector können LED Streifen sehr schnell und bequem ohne Löten zu müssen, mit der Stromquelle bzw. miteinander verbunden werden. Es können Anschlusskabel mit einem Querschnitt von 0,3 - 0,75 mm<sup>2</sup> verwendet werden.



Beschreibung	Bestellbezeichnung	VPE	Lager-Nr.	Bruttopreis €	DC
Anschlussconnector für 8mm Strip 2 polig	SLC8SC-A	1	2492075	1,06	●
Anschlussconnector für 10mm Strip 2 polig	SLC10SC-A	1	2492016	1,06	●
Anschlussconnector für 10mm Strip 4 polig	SLC10TC-A	1	2492032	1,47	●
Anschlussconnector für 12mm Strip 5 polig	SLC12QC-A	1	2492059	1,47	●
Stoßverbinder für 8mm Strip 2 polig	SLC8SC-V	1	2492083	1,36	●
Stoßverbinder für 10mm Strip 2 polig	SLC10SC-V	1	2492024	1,36	●
Stoßverbinder für 10mm Strip 4 polig	SLC10TC-V	1	2492040	1,80	●
Stoßverbinder für 12mm Strip 5 polig	SLC12QC-V	1	2492067	1,80	●
Kabel 2x0,75mm <sup>2</sup> für LED Strip 2 polig	kabled2x075	1	2767171	0,95	<input type="checkbox"/>
Flachbandkabel RGBW 5x0,3mm <sup>2</sup> 5 polig	kabrgbw	1	2767201	1,36	<input type="checkbox"/>
Kabel 2x1,5mm <sup>2</sup> für LED Strip 2 polig	kabled2x15	1	2767198	1,90	<input type="checkbox"/>
Kabel LIYY Lautsprecherkabel 2x2,5mm <sup>2</sup>	kabls225	1	3301613	1,09	<input type="checkbox"/>
Klebeband doppelseitig (50m Rolle)	4965	1	3092941	29,30	●

## NEU



### LED Stripes Zubehör - Mini Connector

Beschreibung	Bestellbezeichnung	VPE	Lager-Nr.	Bruttopreis €	DC
Stecker grün, Kabel 2x0,75mm <sup>2</sup> , 1000 mm	24MP	1	2484528	2,63	<input type="checkbox"/>
Kupplung grün, Kabel 2x0,75mm <sup>2</sup> , 1000 mm	24FS	1	2484501	2,63	<input type="checkbox"/>
2fach Kupplungen grün, Kabel 2x0,75mm <sup>2</sup> , 1000 mm	24D2	1	2484560	4,75	<input type="checkbox"/>

### Konfektionierung



LED Bänder und Aluminium Profile können nach Kundenwunsch auf die gewünschte Länge konfektioniert bzw. zugeschnitten werden. Bei den Bändern wird dabei ein 100cm Kabel direkt auf den Streifen gelötet, um die bestmögliche Verbindung zwischen Kabel und Led Band zu gewährleisten. Längere Zuleitungslängen werden gesondert verrechnet. Bei konfektionierter Ware ist leider keine Rückgabe möglich!

Beschreibung	Bestell-bezeichnung	VPE	Lager-Nr.	Brutto-preis €	DC
Konfektionierung und Fertigung von LED Strips	ledkv	1	2491982	18,80	<input type="checkbox"/>
Konfektionierung Zuschnitt von Aluprofilen	alukv	1	2491974	14,60	<input type="checkbox"/>



## Dimmer Monochrom - Kabel

### DALI Dimmer 4 x 8A



Push Dim. Ausgangsstrom: 4 x 8A, Ausgangsleitung bei 12 VDC: 384 W, Ausgangsleitung bei 24 VDC: 768W

Beschreibung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)	Bestell-bezeichnung	VPE	Lager-Nr.	Brutto-preis €	DC
Dimmer 4 x 8A DALI	169	57	30	SL-2304BEA	1	2485168	79,80	●

NEU

### 0 - 10V Dimmer 1 x 12A



Für eine Ansteuerung mit 0 -10V, 1-10V, 10V PWM, Potentiometer oder mit Push Button ausgelegt, Ausgangsleitung bei 24VDC: 288W

Beschreibung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)	Bestell-bezeichnung	VPE	Lager-Nr.	Brutto-preis €	DC
Dimmer 1 Kanal 12A 1-10V	44	175	30	LT-701-12A	1	2616432	69,90	□

### Mini Touch Sensor 3 A



Speziell für Einbau im Aluprofilen, Dimmbar, mit blauer LED, Eingangsspannung: 12 - 24 VDC, Ausgangsstrom: 1 x 3A, Ausgangsleistung bei 12 VDC: 36 W, Ausgangsleistung bei 24 VDC: 72 W, Ausgangstyp: Konstantspannung

Beschreibung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)	Bestell-bezeichnung	VPE	Lager-Nr.	Brutto-preis €	DC
Dimmer 1 x 3A Mini Touch SR-2901S	54	10	7	SR-2901S	1	2485346	11,10	●

NEU

### KNX Dimmer 4 x 5 A



Controller für Monochrom, RGB und RGBW Streifen. Der Controller ist für den Betrieb mit allen handelsüblichen KNX Steuerungen geeignet. (verbraucht 4 KNX Adressen) Eingangsspannung: 12 - 36 VDC, Ausgangsstrom: 4 x 5A, Ausgangsleistung bei 12VDC: 240Watt, Ausgangsleistung bei 24VDC: 480Watt, Ausgangstyp: Konstant Spannung

Beschreibung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)	Bestell-bezeichnung	VPE	Lager-Nr.	Brutto-preis €	DC
Controller 4 x 5A KNX	165	53	23	SR-KNX9502FA	1	2485354	242,40	□

## Dimmer Monochrom - Funk

### RF Dimmer 1 x 8 A



Steuersignal: Funk Controller oder Push Dim. Funk-Fernbedienung Best. Nr: SR-2807 oder SR-2801

Beschreibung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)	Bestell-bezeichnung	VPE	Lager-Nr.	Brutto-preis €	DC
Dimmer 1 x 8A	100	37	21	SL-2501NS	1	2485176	33,30	●

### Fernbedienung für SL-2501NS 5 Kanal

5 Zonen RF Fernbedienung für SL-2501NS. Sendefrequenz: 868 Mhz, Wandhalterung und Batterie im Lieferumfang enthalten



Beschreibung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)	Bestell-bezeichnung	VPE	Lager-Nr.	Brutto-preis €	DC
Fernbedienung 5 Kanal RF SR-2801	137	40	12	SR-2801	1	2485192	22,70	●

### Fernbedienung für SL-2501NS 1 Kanal

1 Zonen RF Fernbedienung für SL-2501NS. Sendefrequenz: 868 Mhz, Wandhalterung und Batterie im Lieferumfang enthalten.



Beschreibung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)	Bestell-bezeichnung	VPE	Lager-Nr.	Brutto-preis €	DC
Fernbedienung 868 Mhz 1 Kanal rund			12	SR-2807R	1	2485206	17,90	●
Fernbedienung 868 Mhz 1 Kanal quadratisch	32,2	32,2	12	SR-2807S	1	2485214	17,90	□

NEU

### Dimmer Set MINI Single Color M1+M3 RF



Wandhalterung und Batterie im Lieferumfang enthalten. Eingangsspannung: 12 - 24VDC. Ausgangsstrom: 3A\*3CH Max. 9A. Ausgangsleistung bei 12VDC: 108W. Ausgangsleistung bei 24VDC: 216W. Maße Dimmer (B x L x H): 135 x 30 x 20mm. Maße Fernbedienung: 104 x 60 x 9mm.

Beschreibung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)	Bestell-bezeichnung	VPE	Lager-Nr.	Brutto-preis €	DC
Mini Single Color M1+M3 RF Dimmer Set	135	30	20	M1-M3	1	2597608	42,40	●

### Fernbedienung SL-2819CCT, 8 Kanal, Dualweiß

schwarz, Sendefrequenz: 868 Mhz, Wandhalterung im Lieferumfang enthalten, kompatibel mit SL-1009EA und SR-1009FAWI



Beschreibung	Bestell-bezeichnung	VPE	Lager-Nr.	Brutto-preis €	DC
Fernbedienung 6 Kanal RF Dual Weiß	SL-2819CCT	1	3098885	79,00	□

## DIM-Treiber - Dimmer inkl. Netzteil

### Direct DALI Dim Treiber 36W 24V/DC



Durch die Vereinigung von Dali Dimmer und Netzteil in einem Gehäuse, wird der Verkabelungsaufwand erheblich verringert.

Beschreibung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)	Bestell-bezeichnung	VPE	Lager-Nr.	Brutto-preis €	DC
Direct Dali Dim Treiber 36W 24VDC Push Dim	175	44	30	DALI3624F1P1	1	2766752	42,00	●

### Direct Triac Dim Treiber - Push Dim



Durch die Vereinigung von Dali Dimmer und Netzteil in einem Gehäuse, wird der Verkabelungsaufwand erheblich verringert.

Beschreibung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)	Bestell-bezeichnung	VPE	Lager-Nr.	Brutto-preis €	DC
Direct Triac Dim Treiber 36W 24VDC Push Dim	175	44	30	TD3624E1P1	1	2767368	34,80	●
Direct Triac Dim Treiber 75W 24VDC Push Dim	205	63	31	TD7524E1M1	1	2597667	65,70	●
Direct Triac Dim Treiber 150W 24VDC Push Dim	273	57	37	TD15024E1M1	1	2767341	100,00	●

## NEU



### DALI DIM Treiber 24VDC, 1,25A, 30W

Controller für LED-Streifen. Der Controller ist für den Betrieb mit allen handelsüblichen DALI Steuerungen geeignet (verbraucht 1-4 DALI Adressen). Integriertes Netzteil (Dimmer und Netzteil in einem Gerät.). Push Dim. Geeignet für den Einsatz in trockenen und feuchten Umgebungen.

Beschreibung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)	Bestell-bezeichnung	VPE	Lager-Nr.	Brutto-preis €	DC
LED Dimmer DALI DIM DRIVER 24V/DC 1,25A 30W	170	53,4	28	SLPC-2305-24030	1	3310817	31,50	□

### DALI DIM Treiber 24VDC, 4x1,04A



Controller für LED-Streifen. Der Controller ist für den Betrieb mit allen handelsüblichen DALI Steuerungen geeignet (verbraucht 1-4 DALI Adressen). Integriertes Netzteil (Dimmer und Netzteil in einem Gerät.). Push Dim. Geeignet für den Einsatz in trockenen und feuchten Umgebungen.

Beschreibung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)	Bestell-bezeichnung	VPE	Lager-Nr.	Brutto-preis €	DC
LED Dimmer DALI DIM DRIVER 100W	72	240	36	SLPC-2305-24100	1	3062961	121,10	□

### DALI DIM Treiber 24VDC, 4 x 2,08 A



Controller für LED-Streifen. Der Controller ist für den Betrieb mit allen handelsüblichen DALI Steuerungen geeignet (verbraucht 1-4 DALI Adressen). Integriertes Netzteil (Dimmer und Netzteil in einem Gerät.). Push Dim. Geeignet für den Einsatz in trockenen und feuchten Umgebungen.

Beschreibung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)	Bestell-bezeichnung	VPE	Lager-Nr.	Brutto-preis €	DC
LED Dimmer DALI DIM DRIVER 200W	80	270	39	SLPC-2305-24200	1	3062988	154,50	●

## NEU



### RF DIM Treiber 1-Kanal - Push Dim / Fernbedienung

Dieser Dimmer lässt sich mit folgenden Fernbedienungen bedienen: SR-2819CCT, SR-2833K5, SL-2833S

Beschreibung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)	Bestell-bezeichnung	VPE	Lager-Nr.	Brutto-preis €	DC
LED Dimmer RF DIM DRIVER 24V/DC 1x1,25A 30W	170	53,4	28	SLPC-1009-24030	1	3310809	36,70	□



## DIM-Treiber - Dimmer inkl. Netzteil

### RF DIM Treiber 1/4-Kanal - Push Dim / Fernbedienung

Dieser Dimmer lässt sich mit folgenden Fernbedienungen bedienen: SL-2819T8, SL-2833K5, SL-2833S

Beschreibung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)	Bestell-bezeichnung	VPE	Lager-Nr.	Brutto-preis €	DC
LED Dimmer RF DIM DRIVER 24V/DC 1x2,08A 50W	60	213	36	SLPC-1009-2450	1	3063097	82,80	<input type="checkbox"/>
LED Dimmer RF DIM DRIVER 24V/DC 4x1,04A 100W	72	240	36	SLPC-1009-24100	1	3063070	140,40	<input type="checkbox"/>
LED Dimmer RF DIM DRIVER 24V/DC 4x2,08A 200W	80	270	39	SLPC-1009-24200	1	3063089	172,50	<input type="checkbox"/>



## Controller RGB und RGBW - Kabel

### DMX Decoder 4 x 5 A

Controller für Monochrom, RGB und RGBW Streifen. Der Controller ist für den Betrieb mit allen handelsüblichen DMX Steuerungen geeignet.

Beschreibung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)	Bestell-bezeichnung	VPE	Lager-Nr.	Brutto-preis €	DC
DMX Decoder 4 x 5 A	178	46	22	SL-2102B	1	2767163	48,50	□



### DMX Decoder 4 x 8 A

Eingangsspannung: 12 - 36 VDC, Ausgangsstrom: 4 x 8A, Ausgangsleitung bei 12 VDC: 96 W, Ausgangsleitung bei 24 VDC: 192 W, Ausgangstyp: Konstantspannung.

Beschreibung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)	Bestell-bezeichnung	VPE	Lager-Nr.	Brutto-preis €	DC
DMX Decoder 4 x 8 A	170	59	29	SL-2102BEA	1	2485125	70,70	●



### DALI Dimmer RGBW 4 x 5 A

für alle handelsüblichen DALI Steuerungen, verbraucht 4 DALI Adressen, Eingangsspannung: 12 - 36 VDC, Ausgangsstrom: 4 x 5A, Ausgangsleitung bei 24 VDC: 480 W, Ausgangstyp: Konstantspannung.

Beschreibung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)	Bestell-bezeichnung	VPE	Lager-Nr.	Brutto-preis €	DC
DALI Controller 4 x 5A RGBW	178	46	22	SL-2303B	1	2485141	66,70	□

## Controller RGBW - Touch

### Wandcontroller RGBW 4 x 5 A



zum direkten Anschluß von LED Streifen, OHNE zusätzlichen Dimmer, Eingangsspannung: 12 - 36 VDC, Ausgangsstrom: 4 x 5A, Ausgangsleitung bei 12 VDC: 240 W, Ausgangsleitung bei 24 VDC: 480 W, Ausgangstyp: Konstantspannung.

Beschreibung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)	Bestell-bezeichnung	VPE	Lager-Nr.	Brutto-preis €	DC
Wandcontroller RGBW schwarz	86	86	31,5	SR-2811PWM(black)	1	2485257	67,70	●
Wandcontroller RGBW weiß	86	86	31,5	SR-2811PWM(white)	1	2485265	67,70	●

### Funk-Wandcontroller RGBW / WEISS



Funkwandcontroller für RGBW Streifen

Beschreibung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)	Bestell-bezeichnung	VPE	Lager-Nr.	Brutto-preis €	DC
SMARTLED SL-2820B-AC(white) Wandcontroller RGBW	86	86	29,1	SL-2820B-AC(white)	1	3063119	109,10	□

### NEU

### Wandcontroller RGBW-RF 4-Zonen / weiss



Controller für RGBW Streifen. Der 4 Zonen Wandeinbaucorntroller ist zur Steuerung von bis zu 4 unterschiedlichen RGBW Controllern SL-1009EA oder SR-1009FAWI. Eingangsspannung: 12 - 24 VDC/100-230VAC, Ausgangssignal: RF.

Beschreibung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)	Bestell-bezeichnung	VPE	Lager-Nr.	Brutto-preis €	DC
Wandcontroller (white) RGBW RF SR-2820	86	86	41	SR-2820	1	2485311	74,70	□

### NEU

### Wandcontroller RGBW / schwarz SR-2811DMX



Controller für RGBW Streifen. Der DMX Wandeinbaucorntroller ist zum direkten Anschluss von DMX-tauglichen Geräten mit max. 4 Kanälen. Eingangsspannung: 12 - 24 VDC, Ausgangssignal: DMX.

Beschreibung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)	Bestell-bezeichnung	VPE	Lager-Nr.	Brutto-preis €	DC
Wandcontroller RGBW schwarz SR-2811DMX	86	86	41	SR-2811DMX	1	2485230	76,80	□

### NEU

### Wandcontroller RGBW / schwarz SR-2812DMX



Controller für RGBW Streifen. Der 4 Zonen DMX Wandeinbaucorntroller ist zum direkten Anschluss von bis zu 4 unterschiedlichen DMX-tauglichen Geräten mit jeweils max. 4 Kanälen. Eingangsspannung: 12 - 24 VDC, Ausgangssignal: DMX

Beschreibung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)	Bestell-bezeichnung	VPE	Lager-Nr.	Brutto-preis €	DC
Wandcontroller RGBW schwarz SR-2812DMX	86	86	41	SR-2812DMX	1	2485273	70,70	□



## Controller RGBW - Touch

### Wandcontroller RGBW SR-2811DMX (WHITE)

Controller für RGBW Streifen. Der DMX Wandinbaucorntroller ist zum direkten Anschluß von DMX-tauglichen Geräten mit max. 4 Kanälen.

Beschreibung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)	Bestell-bezeichnung	VPE	Lager-Nr.	Brutto-preis €	DC
Wandcontroller RGBW weiß SR-2811DMX(white)	86	86	41	SR-2811DMX(white)	1	2485249	76,80	●

## Controller RGB und RGBW - Funk

### Controller RGBW > Funk



Steuerung über Funk Fernbedienung, Reichweite: 20m, Einstellbare Funktionen: Farbe RGBW, 10 Szenen, Helligkeit, Geschwindigkeit

Beschreibung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)	Bestell-bezeichnung	VPE	Lager-Nr.	Brutto-preis €	DC
Controller 4 x 8A RGBW	170	59	28	SL-1009EA	1	2485109	79,80	●
Funk Fernbedienung 8 Kanal RGBW	131,6	43,8	20	SR-2819T8	1	2485303	86,40	●

### Controller RGBW RF



auch mit dem Gratis APP EasyLighting, Eingangsspannung: 12 - 36 VDC, Ausgangsstrom: 4 x 8A, Ausgangsleitung bei 12 VDC: 384 W, Ausgangsleitung bei 24 VDC: 768 W, Ausgangstyp: Konstantspannung.

Beschreibung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)	Bestell-bezeichnung	VPE	Lager-Nr.	Brutto-preis €	DC
Controller 4 x 5A RGBW RF WIFI	178	56,5	22	SR-1009FAWI	1	2485184	124,20	●

### NEU

### Converter Wifi to RF SR-2818WITR



Eingangsspannung: 12 - 24 VDC. Wandelt Wifi Signale in Funk Signale um, Bis zu 8 Zonen getrennt ansteuerbar, Gratis APP EasyLighting

Beschreibung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)	Bestell-bezeichnung	VPE	Lager-Nr.	Brutto-preis €	DC
Converter Wifi to RF SR-2818WITR	99	55	20	SR-2818WITR	1	2485281	60,60	□

### NEU

### Fernbedienung SR-2833S 1 Kanal RF Dimmer 868 Mhz



1 Zonen RF Fernbedienung mit Batterie CR2025 Für Dimmer der 1009-Serie.

Beschreibung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)	Bestell-bezeichnung	VPE	Lager-Nr.	Brutto-preis €	DC
SMARTLED SR-2833S 1 Kanal RF Dimmer 868 Mhz	32,2	32,2	12	SR-2833S	1	3063224	24,10	□

### NEU

### Fernbedienung SR-2833K5



Fernbedienung mit 5 Kanälen RF. Sendefrequenz 868 Mhz. Für Dimmer der 1009-Serie.

Beschreibung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)	Bestell-bezeichnung	VPE	Lager-Nr.	Brutto-preis €	DC
SMARTLED SR-2833K5 5 Kanal RF Fernbedienung	136,5	39	10,7	SR-2833K5	1	3063216	21,70	□



## Controller RGB und RGBW - Funk

### Controller RGB > Funk



Steuerung über Funk Fernbedienung, Einstellbare Funktionen: Farbe RGB, 10 Szenen, Helligkeit, 868 MHz, Geschwindigkeit, Reichweite: 20m

Beschreibung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)	Bestell-bezeichnung	VPE	Lager-Nr.	Brutto-preis €	DC
Controller 3 x 5A RGB	178	46	18	SL-1007FA	1	2485095	70,70	●
Funk Fernbedienung für max. 4 Zonen 3 Ch RGB	120	55	17	SR-2810W	1	2485222	86,40	●

### Dimmer Set MINI RGB M3+M3 RF



Durch die Verwendung von RF-Fernbedienung anstatt Infrarot-Fernbedienungen, können auch weitere Distanzen überbrückt werden. Die Größe dieses RGB Sets liegt in der hohen Auflösung von 4096 / Graustufen (die meisten am Markt befindlichen Geräte haben 256). Das Licht ist dadurch sanfter, dynamisch wechselnde Modi werden reicher und farbenfroher. RF Remote Control

Beschreibung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)	Bestell-bezeichnung	VPE	Lager-Nr.	Brutto-preis €	DC
Dimmer Set Mini RGB M3+M3 RF	135	30	20	M3-M3	1	2767074	47,50	●

### Dimmer Set MINI RGBW M4+M4 RF



RF Remote Control 12-24VDC 5A\*4CH Max 20A 240W/480W(12V/24V)

Beschreibung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)	Bestell-bezeichnung	VPE	Lager-Nr.	Brutto-preis €	DC
Mini RGBW M4+M4 RF Dimmer Set	135	30	20	M4-M4	1	2597616	92,90	●

### Wifi Controller Mini RGBW



Eingangsspannung: 12 - 24 VDC, Ausgangsstrom: 4 x 3A, Ausgangsleistung bei 12 VDC: 144 W, Ausgangsleistung bei 24 VDC: 288 W, Ausgangstyp: Konstantspannung.

Beschreibung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)	Bestell-bezeichnung	VPE	Lager-Nr.	Brutto-preis €	DC
Wifi Controller Mini RGBW	125	33	20	wifi101rgbw	1	2616459	50,50	□

## AUSLAUF

### Dimmer Set Mini RGB



RF Remote Control inkl. Batterie, Eingangsspannung: 12 - 24 VDC, Ausgangsstrom: 3A\*3CH Max 9A, Ausgangsleistung bei 12 VDC: 108 W, Ausgangsleistung bei 24 VDC: 216 W, Maße Dimmer (B x L x H): 135 x 30 x 20 mm, Maße Fernbedienung (B x L x H): 104 x 60 x 9 mm

Beschreibung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)	Bestell-bezeichnung	VPE	Lager-Nr.	Brutto-preis €	DC
Mini RGB M7+M3	60	104	9	M7-M3	1	2485087	42,00	●

## STANDARD PROFILE

### Aufbauprofil MICRO ALU



Die Aluminiumprofile sind die perfekte Ergänzung zu den SMARTLED FLEX STRIPS. Die FLEX STRIPS können ins Profil eingeklebt werden. Die Aluminiumprofile sind eloxiert. Mit den optional erhältlichen Befestigungsclips kann das Profil problemlos mit bereits bestückten Strips montiert werden. Die Profile können bauseits einfach auf jede beliebige Länge zugesägt werden. Es stehen verschiedene Varianten von Aluminiumprofilen und unterschiedliche Formen von Kunststoffabdeckungen zur Verfügung.

Beschreibung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)	Bestell-bezeichnung	VPE	Lager-Nr.	Brutto-preis €	DC
MICRO-ALU Aluprofil	2000	15,2	6	B1888ANODA/2	1	2483610	12,50	●
MICRO-ALU Endkappe PVC ohne Kabelauslass		15,2	6	1058	1	2483637	1,88	●
MICRO-ALU Endkappe PVC mit Kabelauslass		15,2	6	1060	1	2483629	1,88	●

### Aufbauprofil PDS4 ALU



Die Aluminiumprofile sind die perfekte Ergänzung zu den SMARTLED FLEX STRIPS. Die FLEX STRIPS können ins Profil eingeklebt werden. Die Aluminiumprofile sind eloxiert. Mit den optional erhältlichen Befestigungsclips kann das Profil problemlos mit bereits bestückten Strips montiert werden. Die Profile können bauseits einfach auf jede beliebige Länge zugesägt werden. Es stehen verschiedene Varianten von Aluminiumprofilen und unterschiedliche Formen von Kunststoffabdeckungen zur Verfügung.

Beschreibung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)	Bestell-bezeichnung	VPE	Lager-Nr.	Brutto-preis €	DC
PDS4 ALU LED Profil Aluprofil	2000	16	12	B1718ANODA/2	1	2483815	12,50	●
PDS4 ALU LED Profil Endkappe PVC ohne Kabelauslass		16	12	1056	1	2483858	1,88	●
PDS4 ALU LED Profil Endkappe PVC mit Kabelauslass		16	12	1057	1	2483831	1,88	●

### Einbauprofil MICRO ALU-K



Die Aluminiumprofile sind die perfekte Ergänzung zu den SMARTLED FLEX STRIPS. Die FLEX STRIPS können ins Profil eingeklebt werden. Die Aluminiumprofile sind eloxiert. Mit den optional erhältlichen Befestigungsclips kann das Profil problemlos mit bereits bestückten Strips montiert werden. Die Profile können bauseits einfach auf jede beliebige Länge zugesägt werden. Es stehen verschiedene Varianten von Aluminiumprofilen und unterschiedliche Formen von Kunststoffabdeckungen zur Verfügung.

Beschreibung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)	Bestell-bezeichnung	VPE	Lager-Nr.	Brutto-preis €	DC
LED Profil MICRO ALU-K	2000	22	6	B3775/2	1	2483599	13,40	●
Micro-K PVC Endkappe ohne Kabelauslass	2000	15,2	5	1430	1	2766809	1,88	●
Micro-K PVC Endkappe mit Kabelauslass		15,2	5	1448	1	2766795	1,88	●

### Einbauprofil PDS 4K



Die Aluminiumprofile sind die perfekte Ergänzung zu den SMARTLED FLEX STRIPS. Die FLEX STRIPS können ins Profil eingeklebt werden. Die Aluminiumprofile sind eloxiert. Mit den optional erhältlichen Befestigungsclips kann das Profil problemlos mit bereits bestückten Strips montiert werden. Die Profile können bauseits einfach auf jede beliebige Länge zugesägt werden. Es stehen verschiedene Varianten von Aluminiumprofilen und unterschiedliche Formen von Kunststoffabdeckungen zur Verfügung.

Beschreibung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)	Bestell-bezeichnung	VPE	Lager-Nr.	Brutto-preis €	DC
LED Profil PDS 4K	2000	22	12,2	B3776/2	1	2483793	13,40	●
PDS4-K PVC Endkappe ohne Kabelauslass	2000	22	12,2	1438	1	2767007	1,88	●
PDS4-K PVC Endkappe mit Kabelauslass				1447	1	2766981	1,88	●

## STANDARD PROFILE

### Eckprofil 45 ALU



Die Aluminiumprofile sind die perfekte Ergänzung zu den SMARTLED FLEX STRIPS. Die FLEX STRIPS können ins Profil eingeklebt werden. Die Aluminiumprofile sind eloxiert. Mit den optional erhältlichen Befestigungsclips kann das Profil problemlos mit bereits bestückten Strips montiert werden. Die Profile können bauseits einfach auf jede beliebige Länge zugesägt werden. Es stehen verschiedene Varianten von Aluminiumprofilen und unterschiedliche Formen von Kunststoffabdeckungen zur Verfügung.

Beschreibung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)	Bestell-bezeichnung	VPE	Lager-Nr.	Brutto-preis €	DC
LED Profil 45 ALU Aluprofil 2m	2000	19	19	B4023ANODA/2	1	2482924	18,50	●
LED Profil 45 ALU Befestigungsclip alu				24144	1	3283313	2,00	●
LED Profil 45 ALU Befestigungsclip chrom matt				1455	1	2482932	2,70	□
LED Profil 45 ALU Endkappe PVC ohne Kabelauslass	9,5	19	19	1383	1	2482967	1,88	●
LED Profil 45 ALU Endkappe PVC mit Kabelauslass	9,5	19	19	1440	1	2482959	1,88	●

### Eckprofil PAC ALU



Die Aluminiumprofile sind die perfekte Ergänzung zu den SMARTLED FLEX STRIPS. Die FLEX STRIPS können ins Profil eingeklebt werden. Die Aluminiumprofile sind eloxiert. Mit den optional erhältlichen Befestigungsclips kann das Profil problemlos mit bereits bestückten Strips montiert werden. Die Profile können bauseits einfach auf jede beliebige Länge zugesägt werden. Es stehen verschiedene Varianten von Aluminiumprofilen und unterschiedliche Formen von Kunststoffabdeckungen zur Verfügung.

Beschreibung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)	Bestell-bezeichnung	VPE	Lager-Nr.	Brutto-preis €	DC
PAC ALU Aluprofil Eckmontage	2000	30	10,5	B4370/2	1	2483769	19,40	●
PAC ALU Abdeckung opal	2000			00155/2	1	2483742	9,40	●
PAC ALU Abdeckung klar	2000			00156/2	1	2483734	9,40	□
PAC ALU Endkappe PVC				00084	1	2483785	2,10	●

### Eckprofil LOC 30



Die Aluminiumprofile sind die perfekte Ergänzung zu den SMARTLED FLEX STRIPS. Die FLEX STRIPS können ins Profil eingeklebt werden. Die Aluminiumprofile sind eloxiert. Mit den optional erhältlichen Befestigungsclips kann das Profil problemlos mit bereits bestückten Strips montiert werden. Die Profile können bauseits einfach auf jede beliebige Länge gekürzt werden. Es stehen verschiedene Varianten von Aluminiumprofilen und unterschiedliche Formen von Kunststoffabdeckungen zur Verfügung.

Beschreibung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)	Bestell-bezeichnung	VPE	Lager-Nr.	Brutto-preis €	DC
LOC 30 Aluprofil Eckmontage 2m	2000	46	27	18015/2	1	2483440	38,50	●
LOC 30 Endkappe PVC LINKS				24023	1	2483459	2,10	●
LOC 30 Endkappe PVC RECHTS				24022	1	2483467	2,10	●

### GIP Aluprofil



Beschreibung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)	Bestell-bezeichnung	VPE	Lager-Nr.	Brutto-preis €	DC
GIP Aluprofil 2m	2000	26	7,5	B4574/2	1	2483181	19,30	●
GIP-K Endkappe PVC, eckig	24	24	4	00307	1	2483238	2,70	●
GIP-L Endkappe PVC, gebogen	24	24	4	00306	1	2483262	2,70	□
GIP-K Abdeckung klar, eckig	2000	24	20	00415/2	1	2483203	20,80	□
GIP-K Abdeckung opal, eckig	2000	24	20	17007/2	1	2483211	21,90	●
GIP-L Abdeckung klar, gebogen	2000	24	20	17006/2	1	2483246	23,70	□
GIP-L Abdeckung opal, gebogen	2000	24	20	00413/2	1	2483254	20,80	□

## STANDARD PROFILE

### LIPOD Aluprofi



Beschreibung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)	Bestell-bezeichnung	VPE	Lager-Nr.	Brutto-preis €	DC
LIPOD Aluprofil 2m	2000	26	24,5	B5554/2	1	2483424	36,50	●
LIPOD Endkappe PVC	2	26	25	24004	1	2483432	3,55	●

### Biegsames Profil HARMONY



Profile sind wie ein schützender Kokon für die LED Stripes. Sie werden benötigt um die entstehende Wärme des LED Stripes abzuführen. Dafür eignet sich am besten Aluminium. Durch die Abdeckungen, wird der LED Stripe auch von oben geschützt. Das Profil Harmony kann bis zu einer gewissen Flexibilität gebogen und somit längs auf runde flächen angebracht werden. Der Radius der Krümmung muss mindestens 22 cm betragen. Dieses Profil ist für LED Stripes mit einer maximalen Breite von 13 mm und einer Leistung von nicht mehr als 12 W/m geeignet.

Beschreibung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)	Bestell-bezeichnung	VPE	Lager-Nr.	Brutto-preis €	DC
HARMONY Aluprofil 2m	2000	18	6	SLPEH	1	3063038	22,61	●
HARMONY Endkappe mit Kabelauslass				SLPE177	1	3063046	1,05	●
HARMONY Endkappe				SLPE177/1	1	3063054	1,05	●
HARMONY Halterung				SLPE178	1	3063062	1,05	●
HARMONY Abdeckung Opal 2m	2000	12	5	SLPE176	1	3063003	16,98	●
HARMONY Abdeckung Transparent 2m	2000	12	5	SLPE176/1D	1	3063011	16,98	□

### Zubehör zu STANDARD PROFILE



Die Aluminiumprofile sind die perfekte Ergänzung zu den SMARTLED FLEX STRIPS. Die FLEX STRIPS können ins Profil eingeklebt werden. Die Aluminiumprofile sind eloxiert. Mit den optional erhältlichen Befestigungsclips kann das Profil problemlos mit bereits bestückten Strips montiert werden. Die Profile können bauseits einfach auf jede beliebige Länge zugesägt werden. Es stehen verschiedene Varianten von Aluminiumprofilen und unterschiedliche Formen von Kunststoffabdeckungen zur Verfügung.

Beschreibung	Breite	Länge	Bestell-bezeichnung	VPE	Lager-Nr.	Brutto-preis €	DC
Abdeckung klar	15 mm	2000 mm	1548/2	1	2482800	8,00	●
Abdeckung opal matt für MICRO, PDS4, MICRO-K, PDS4-K, 45	15 mm	2000 mm	17035/2	1	3283305	8,00	●
Abdeckung LIGER opal matt für MICRO, PDS4, MICRO-K, PDS4-K, 45	15 mm	2000 mm	17031/2	1	2483564	14,30	●
Abdeckung S rund klar für MICRO, PDS4, MICRO-K, PDS4-K, REGULOR, 45	15 mm	2000 mm	00220/2	1	2484234	22,60	□
Abdeckung matt für LOC 30, KOZEL, LIPOD	22 mm	2000 mm	17011/2	1	2482835	17,90	●
Abdeckung klar für LOC 30, KOZEL, LIPOD	22 mm	2000 mm	17022/2	1	2482819	17,90	□
Abdeckung opal matt Liger für LOC 30, KOZEL, LIPOD	22 mm	2000 mm	17032/2	1	2483416	22,60	●
Befestigungsclip chrom matt für MICRO, PDS4, REGULOR			1345	1	2482851	2,80	●
Befestigungsclip verzinkt für MICRO, PDS4, REGULOR			24190	1	3283321	2,00	●
Verriegelung für LOC 30, GIP			24003	1	2483475	0,95	●

## SPRITZWASSERFESTE PROFILE

### Aufbauprofil MILANO – spritzwasserfest IP65



Eine neue Bauform macht es möglich, dass die Profile eine Zertifizierung nach IP65 erhalten. Die Abdeckung wird an der Oberseite und nicht an der Innenseite des Profiles montiert. Das Wasser kann somit nicht in das Profil eindringen, sondern läuft außen ab.

Beschreibung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)	Bestell-bezeichnung	VPE	Lager-Nr.	Brutto-preis €	DC
MILANO Aluprofil	2000	16,1	7	SLPM/1	1	2483645	11,06	●
Endkappe ohne Kabelauslass				SLP06/1	1	2483661	1,05	●
Endkappe mit Kabelauslass				SLP07/1	1	2483653	1,05	●

### Aufbauprofil ROMA - spritzwasserfest IP65



Eine neue Bauform macht es möglich, dass die Profile eine Zertifizierung nach IP65 erhalten. Die Abdeckung wird an der Oberseite und nicht an der Innenseite des Profiles montiert. Das Wasser kann somit nicht in das Profil eindringen, sondern läuft außen ab.

Beschreibung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)	Bestell-bezeichnung	VPE	Lager-Nr.	Brutto-preis €	DC
ROMA Aluprofil	2000	16	11	SLPR/1	1	2483955	11,56	●
ROMA Endkappe mit Kabelauslass				SLP04/2	1	2483963	1,05	●
ROMA Endkappe ohne Kabelauslass				SLP03/2	1	2483971	1,05	●

### Aufbauprofil ROMA XL - spritzwasserfest IP65 - für IP67 und RGB-W Bänder



Eine neue Bauform macht es möglich, dass die Profile eine Zertifizierung nach IP65 erhalten. Die Abdeckung wird an der Oberseite und nicht an der Innenseite des Profiles montiert. Das Wasser kann somit nicht in das Profil eindringen, sondern läuft außen ab.

Beschreibung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)	Bestell-bezeichnung	VPE	Lager-Nr.	Brutto-preis €	DC
ROMA XL Aluprofil	2000	20,5	11,5	SLPR/1D	1	2484048	12,06	●
ROMA XL Endkappe ohne Kabelauslass				SLP03/2D	1	2484056	1,05	●
ROMA XL Endkappe mit Kabelauslass				SLP04/2D	1	2484064	1,05	●

### Dreiecksprofil SOPHIA - spritzwasserfest IP65



Eine neue Bauform macht es möglich, dass die Profile eine Zertifizierung nach IP65 erhalten. Die Abdeckung wird an der Oberseite und nicht an der Innenseite des Profiles montiert. Das Wasser kann somit nicht in das Profil eindringen, sondern läuft außen ab.

Beschreibung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)	Bestell-bezeichnung	VPE	Lager-Nr.	Brutto-preis €	DC
LED Profil SOPHIA Aluprofil	2000	19	19	SLPS	1	2484269	19,60	●
LED Profil SOPHIA Endkappe mit Kabelauslass				SLP09/3	1	2484277	1,05	●
LED Profil SOPHIA Endkappe ohne Kabelauslass				SLP08/3	1	2484285	1,05	●
LED Profil SOPHIA Halterung				SLP19	1	2484293	1,05	●

### Aufbauprofil BERLIN XL - spritzwasserfest IP65



Eine neue Bauform macht es möglich, dass die Profile eine Zertifizierung nach IP65 erhalten. Die Abdeckung wird an der Oberseite und nicht an der Innenseite des Profiles montiert. Das Wasser kann somit nicht in das Profil eindringen, sondern läuft außen ab.

Beschreibung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)	Bestell-bezeichnung	VPE	Lager-Nr.	Brutto-preis €	DC
BERLIN XL Aluprofil	2000	28,5	12,5	SLPB/1D	1	2483017	12,56	●
BERLIN XL Endkappe ohne Kabelauslass				SLP29/1D	1	2483025	1,05	●

## SPRITZWASSERFESTE PROFILE

### Einbauprofil FRANKFURT- spritzwasserfest IP65



Eine neue Bauform macht es möglich, dass die Profile eine Zertifizierung nach IP65 erhalten. Die Abdeckung wird an der Oberseite und nicht an der Innenseite des Profiles montiert. Das Wasser kann somit nicht in das Profil eindringen, sondern läuft außen ab.

Beschreibung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)	Bestell-bezeichnung	VPE	Lager-Nr.	Brutto-preis €	DC
FRANKFURT Aluprofil	2000	21,1	7,5	SLPF/1	1	2483165	11,56	●
FRANKFURT Endkappe		21,1	7,5	SLP27/1	1	2483173	1,05	●

### Einbauprofil BERLIN - spritzwasserfest IP65



Eine neue Bauform macht es möglich, dass die Profile eine Zertifizierung nach IP65 erhalten. Die Abdeckung wird an der Oberseite und nicht an der Innenseite des Profiles montiert. Das Wasser kann somit nicht in das Profil eindringen, sondern läuft außen ab.

Beschreibung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)	Bestell-bezeichnung	VPE	Lager-Nr.	Brutto-preis €	DC
BERLIN Aluprofil	2000	24	12	SLPB/1	1	2482991	12,56	●
BERLIN Endkappe		24	12	SLP29/1	1	2483009	1,05	●

### Dreiecksprofil SOPHIA XL - spritzwasserfest IP65



Eine neue Bauform macht es möglich, dass die Profile eine Zertifizierung nach IP65 erhalten. Die Abdeckung wird an der Oberseite und nicht an der Innenseite des Profiles montiert. Das Wasser kann somit nicht in das Profil eindringen, sondern läuft außen ab.

Beschreibung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)	Bestell-bezeichnung	VPE	Lager-Nr.	Brutto-preis €	DC
SOPHIA XL Aluprofil	2000	22,5	22,5	SLPS/1D	1	2484323	21,31	●
SOPHIA XL Endkappe mit Kabelauslass	2	22,5	22,5	SLP09/2D	1	2484331	1,05	●
SOPHIA XL Endkappe ohne Kabelauslass	2	22,5	22,5	SLP08/2D	1	2484358	1,05	●

### Aufbauprofil VERSALLES - spritzwasserfest IP65



Eine neue Bauform macht es möglich, dass die Profile eine Zertifizierung nach IP65 erhalten. Die Abdeckung wird an der Oberseite und nicht an der Innenseite des Profiles montiert. Das Wasser kann somit nicht in das Profil eindringen, sondern läuft außen ab.

Beschreibung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)	Bestell-bezeichnung	VPE	Lager-Nr.	Brutto-preis €	DC
VERSALLES Aluprofil	2000	20,5	19,8	SLPVE	1	2767031	13,07	●
VERSALLES Endkappe ohne Kabelauslass	2	20,5	19,8	SLP162	1	2767066	1,05	●
VERSALLES Endkappe mit Kabelauslass	2	20,5	19,8	SLP162/1	1	2767058	1,05	●

NEU

### Aufbauprofil INFERNO - spritzwasserfest IP65



Eine neue Bauform macht es möglich, dass die Profile eine Zertifizierung nach IP65 erhalten. Die Abdeckung wird an der Oberseite und nicht an der Innenseite des Profiles montiert. Das Wasser kann somit nicht in das Profil eindringen, sondern läuft außen ab.

Beschreibung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)	Bestell-bezeichnung	VPE	Lager-Nr.	Brutto-preis €	DC
INFERNO Aluprofil	2000	26,5	19,5	SLPI	1	2483386	23,12	□
INFERNO Endkappe ohne Kabelauslass	2	26,5	19,5	SLP133	1	2483408	4,72	□



## Zubehör zu spritzwasserfeste Profile IP65



Die Aluminiumprofile sind die perfekte Ergänzung zu den SMARTLED FLEX STRIPS. Die FLEX STRIPS können ins Profil eingeklebt werden. Die Aluminiumprofile sind eloxiert. Mit den optional erhältlichen Befestigungsclips kann das Profil problemlos mit bereits bestückten Strips montiert werden. Die Profile können bauseits einfach auf jede beliebige Länge zugesägt werden. Es stehen verschiedene Varianten von Aluminiumprofilen und unterschiedliche Formen von Kunststoffabdeckungen zur Verfügung.

Beschreibung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)	Bestellbezeichnung	VPE	Lager-Nr.	Bruttopreis €	DC
Abdeckung frosted für MILANO, ROMA, SOPHIA, BERLIN, FRANKFURT	2000	16,1		SLP00	1	2483076	8,04	●
Abdeckung opal für MILANO, ROMA, SOPHIA, BERLIN, FRANKFURT	2000	16,1		SLP01	1	2483106	8,04	●
Abdeckung klar für MILANO, ROMA, SOPHIA, BERLIN, FRANKFURT	2000	16,1		SLP02	1	2483068	8,04	●
Abdeckung XL frosted für ROMA XL, BERLIN XL, SOPHIA XL, VERSALLES, INFERNO	2000	20,4		SLP00D	1	2483122	9,45	●
Abdeckung XL opal für ROMA XL, BERLIN XL, SOPHIA XL, VERSALLES, INFERNO	2000	20,4		SLP01D	1	2483130	9,45	●
Abdeckung XL clear ROMA XL, BERLIN XL, SOPHIA XL, VERSALLES, INFERNO	2000	20,4		SLP02D	1	2483114	9,45	●
Halterung für MILANO, FRANKFURT				SLP10/2	1	2482908	1,05	●
Halterung für BERLIN, ROMA				SLP10/3	1	2482894	1,05	●
Halterung für BERLIN XL, ROMA XL, VERSALLES				SLP10D	1	2482886	1,05	●
Halterung für SOPHIA XL, INFERNO				SLP19D	1	2482916	1,05	●



## SPRITZWASSERFESTE PROFILE BIG XL und XL

### Aufbau-Leuchtenprofil MÜNCHEN - spritzwasserfest IP65

Neu in unserem Sortiment, sind extra große Profile. Diese bieten den Vorteil, dass man auch das Netzteil integrieren kann. Das Profile hat eine Zertifizierung nach IP65 erhalten. Die Abdeckung wird an der Oberseite und nicht an der Innenseite des Profiles montiert. Das Wasser kann somit nicht in das Profil eindringen, sondern läuft außen ab.

Beschreibung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)	Bestell-bezeichnung	VPE	Lager-Nr.	Brutto-preis €	DC
MÜNCHEN Aluprofil	2000	58	78	SLPMU	1	2766884	75,38	<input type="checkbox"/>
MÜNCHEN Endkappe ohne Kabelauslass		58	78	SLP122	1	2766892	9,45	<input type="checkbox"/>



### Einbau-Leuchtenprofil MOSKAU - spritzwasserfest IP65

Neu in unserem Sortiment, sind extra große Profile. Diese bieten den Vorteil, dass man auch das Netzteil integrieren kann. Das Profile hat eine Zertifizierung nach IP65 erhalten. Die Abdeckung wird an der Oberseite und nicht an der Innenseite des Profiles montiert. Das Wasser kann somit nicht in das Profil eindringen, sondern läuft außen ab.

Beschreibung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)	Bestell-bezeichnung	VPE	Lager-Nr.	Brutto-preis €	DC
MOSKAU Aluprofil	2000	72	78	SLPMO	1	2766817	72,36	<input type="checkbox"/>
MOSKAU Endkappe ohne Kabelauslass		72	78	SLP123	1	2766825	9,45	<input type="checkbox"/>
MOSKAU Halteklammer				SLP125	1	2766833	7,84	<input type="checkbox"/>



### Zubehör zu Leuchtenprofil XL - spritzwasserfest IP65

Beschreibung	Länge	Bestell-bezeichnung	VPE	Lager-Nr.	Brutto-preis €	DC
Abdeckung XL Frosted 6m für MÜNCHEN, MOSKAU, SICILIA	6000 mm	SLP120	1	2766787	52,26	<input type="checkbox"/>
Abdeckung BIG Frosted 6m für MÜNCHEN SLIM, MOSKAU SLIM	6000 mm	SLP143	1	2766779	50,25	<input type="checkbox"/>
Seilabhängung für MÜNCHEN, MÜNCHEN Slim, SICILIA		SLP007	1	2766760	20,74	<input type="checkbox"/>
Sliding Base für MÜNCHEN, MOSKAU	2000 mm	SLP126	1	2766906	6,28	<input type="checkbox"/>
Sliding Base für MÜNCHEN Slim, MOSKAU Slim	2000 mm	SLP150	1	2766930	6,28	<input type="checkbox"/>



## TROCKENBAUPROFILE

### TEKNIK Einbau Rahmenprofil für Trockenbau für (LOKOM , LIPOD , GIZA , GIP)



Aluminiumprofil gebaut für präzise Streifen in den Oberflächen von Trockenbau Wänden und Decken. Gebaut um ausgewählte Profile innerhalb zu verlegen (LOKOM , LIPOD , GIZA , GIP). Diese schnappen in das Profil ein mit TEKNIK Clips (empfohlen drei Paar je Meter Profil). Für Trockenbauplatten 12 mm.

Beschreibung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)	Bestell-bezeichnung	VPE	Lager-Nr.	Brutto-preis €	DC
TEKNIK Aluprofil nicht eloxiert 2m	2000	66	28	B5555/2	1	2484374	32,80	●
TEKNIK Endkappe PVC	2	30	30	24002	1	2484382	3,55	●

### NEU



### LOKOM Trockenbau / Einbau für Unterkonstruktion

In Bezug auf die Abmessungen sind die Profile für Gipskartonplatten mit 12,5mm bzw. 15mm ausgelegt. Diese Profile werden gleichzeitig mit der Konstruktion der Gipskartonwände und -decken eingebaut.

Beschreibung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)	Bestell-bezeichnung	VPE	Lager-Nr.	Brutto-preis €	DC
LOKOM Aluprofil	2000	30	25	B5553/2	1	2483483	35,40	□
LOKOM Endkappe PVC		30	25	24005	1	2483580	3,55	□

### NEU



### GIZA Trockenbau / Einbau für Unterkonstruktion

In Bezug auf die Abmessungen sind die Profile für Gipskartonplatten mit 12,5mm bzw. 15mm ausgelegt. Diese Profile werden gleichzeitig mit der Konstruktion der Gipskartonwände und -decken eingebaut.

Beschreibung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)	Bestell-bezeichnung	VPE	Lager-Nr.	Brutto-preis €	DC
GIZA Aluprofil	2000	26	10	B5556/2	1	2483270	25,30	□
GIZA Endkappe PVC		26	10	24007	1	2483289	2,60	□

### NEU



### LARKO für direkten Trockeneinbau

Maße (BxH): 46x25mm, Einbaumaße (BxH): 26x24mm, In Bezug auf die Abmessungen sind die Profile für Gipskartonplatten mit 12,5mm bzw. 15mm ausgelegt. Diese Profile werden gleichzeitig mit der Konstruktion der Gipskartonwände und -decken eingebaut.

Beschreibung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)	Bestell-bezeichnung	VPE	Lager-Nr.	Brutto-preis €	DC
LARKO Aluprofil	2000	26	25	B5552/2	1	2483513	38,00	●
LARKO Endkappe PVC ohne Kabelauslass				24006	1	2483521	3,55	□

### NEU



### OPAC-30 für direkten Trockeneinbau

BxH: 26mm x 6mm, In Bezug auf die Abmessungen sind die Profile für Gipskartonplatten mit 12,5mm bzw. 15mm ausgelegt. Diese Profile werden gleichzeitig mit der Konstruktion der Gipskartonwände und -decken eingebaut.

Beschreibung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)	Bestell-bezeichnung	VPE	Lager-Nr.	Brutto-preis €	DC
OPAC-30 Aluprofil Einbau	2000	52	9,5	B6164/2	1	2483718	27,00	□
OPAC-30 Endkappe PVC				24045	1	2483726	3,55	□

### KOZEL für direkten Trockeneinbau

Das Profil KOZEL wurde zum Einbau in Gipskartonplatten entwickelt. Es ist ein Aluprofil, das zur Bildung einer Lichtlinie an Wand- und Deckenflächen dient. Die Aluminiumlaschen sind nicht sichtbar.



Beschreibung	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)	Bestellbezeichnung	VPE	Lager-Nr.	Bruttopreis €	DC
LED Profil KOZEL Aluprofil Einbau 2m nicht eloxiert	2000	26,8	24,5	B6454/2	1	2483491	35,90	●
LED Profil KOZEL Endkappe PVC				24034	1	2483505	4,70	●

## Unsere Niederlassungen im Überblick:

REGRO, eine Marke der  
REXEL Austria GmbH  
Mehr Informationen über uns finden Sie  
unter [www.regro.at](http://www.regro.at) und [www.rexel.at](http://www.rexel.at)  
E-Mail: [regro.office@regro.at](mailto:regro.office@regro.at)

Niederlassung **Salzburg**  
Tel.: +43 (0)5 734 76-03  
Fax: +43 (0)5 734 76-53282  
E-mail: [regro.salzburg@regro.at](mailto:regro.salzburg@regro.at)

Niederlassung **Klagenfurt**  
Tel.: +43 (0)5 734 76-07  
Fax: +43 (0)463 465 33  
E-mail: [regro.klagenfurt@regro.at](mailto:regro.klagenfurt@regro.at)

Niederlassung **Dornbirn**  
Tel.: +43 (0)5 734 76-06  
Fax: +43 (0)5572 311 94  
E-mail: [regro.dornbirn@regro.at](mailto:regro.dornbirn@regro.at)

Niederlassung **Linz**  
Tel.: +43 (0)5 734 76-02  
Fax: +43 (0)732 78 15 34  
E-mail: [regro.linz@regro.at](mailto:regro.linz@regro.at)

Niederlassung **Graz**  
Tel.: +43 (0)5 734 76-05  
Fax: +43 (0)5 734 76-55182  
E-mail: [regro.graz@regro.at](mailto:regro.graz@regro.at)

Niederlassung **Innsbruck**  
Tel.: +43 (0)5 734 76-04  
Fax: +43 (0)5 734 76-54282  
E-mail: [regro.innsbruck@regro.at](mailto:regro.innsbruck@regro.at)

Niederlassung **Lienz**  
Tel.: +43 (0)5 734 76-04  
Fax: +43 (0)5 734 76-54286  
E-mail: [regro.lienz@regro.at](mailto:regro.lienz@regro.at)

Niederlassung **Wien**  
Tel.: +43 (0)5 734 76-01  
Fax: +43 (0)1 616 98 91  
E-mail: [regro.wien@regro.at](mailto:regro.wien@regro.at)