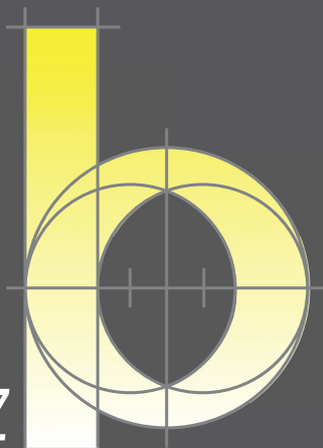




Belitz



— *LichtTechnologie* —

www.belitz.com

PRODUKTERGÄNZUNG 2021

BELED.FLEX Bänder - Produktergänzung 2021



Seebrücke Ostseebad Binz

Neue Möglichkeiten bei der Planung und Installation mit dem neuen BELED.flex LED Bändern der Firma Belitz.

Auf unseren LED Bändern ist die neuste Technik verbaut. Jede LED hat einen eigenen IC Baustein, was es Ihnen ermöglicht, LED Linien von bis zu 25 Meter mit nur einer Einspeisung zu betreiben .

Ihre Produktvorteile auf einem Blick:

- Einfache Planung durch LED Linien bis 25 Meter Länge (siehe Datenblatt).
- Schnellere und wirtschaftlichere Installation durch weniger benötigte Einspeisungspunkte.
- Über die gesamte LED-Strecke eine gleichmäßige Helligkeit (siehe Datenblatt).
- Optimiertes Wärme-Management und lange Lebensdauer durch Bestromung der einzelnen LED.
- Optimale Lichtqualität auf allen BELED.flex Lichtbändern mit einem CRI Wert 90 und ANSI/Mac Adam 3 Step Binning.
- Für jede Anforderung das passende Leistungs- Lumenpaket.
- Lebensdauer von 55.000 Stunden.
- Erhältlich auch in der Schutzklasse IP68.



BELED.FLEX KT-IC 24 Volt / IP20

Flexibles 24 Volt SMD-LED-LICHTBAND

5 Watt / 24 Volt / IP 20

Konstantstromtechnik – 25,00 Meter - ohne Lichtverlust

Nennspannung:	24 V DC
Nennleistung:	5 W/m/ 60 LED/m
LED:	2835
LED Abstand:	16,7mm
Breite:	10 mm
Trennbarkeit:	alle 100 mm
CRI:	> 90

Artikel-Nr.	Material	Lichtfarbe	Lumen/m	Abstrahlwinkel	Breite mm	Preis / m in €
195004880	FPCB	2800° K	440	120 °	10	40,00
195004870	FPCB	3000° K	510	120 °	10	40,00
195004860	FPCB	4000° K	530	120 °	10	40,00
195004850*	FPCB	6500° K	550	120 °	10	40,00

Konfektionierung nach Maß / Kundenvorgabe

*Keine Lagerware

Zubehör im Hauptkatalog: Netzgeräte ab Seite 55, Steuerung ab Seite 61, Profile ab Seite 34

Unterstützende Montage durch rückseitiges Klebeband.

Wichtige Informationen zu unseren LED Bändern/Platinen (siehe Hauptkatalog Seite 81).

Wir konfektionieren BELED.FLEX nach Ihren Angaben (siehe Kapitel Konfektionierung Hauptkatalog Seite 78-79).

BELED.FLEX Bänder - Produktergänzung 2021

BELED.FLEX KT-IC 24 Volt / IP20

Flexibles 24 Volt SMD-LED-LICHTBAND
10 Watt / 24 Volt / IP 20
Konstantstromtechnik – 17,00 Meter - ohne Lichtverlust

Nennspannung: 24 V DC
 Nennleistung: 10 W / 120 LED/m
 LED: 2835
 LED Abstand: 8,3 mm
 Breite: 10 mm
 Trennbarkeit: alle 50 mm
 CRI: > 90



Artikel-Nr.	Material	Lichtfarbe	Lumen/m	Abstrahlwinkel	Breite mm	Preis / m in €
195009681	FPCB	2500° K	800	120°	10	40,00
195009680	FPCB	2800° K	850	120°	10	40,00
195009670	FPCB	3000° K	960	120°	10	40,00
195009660	FPCB	4000° K	1010	120°	10	40,00
195009650*	FPCB	6500° K	1050	120°	10	40,00

Konfektionierung nach Maß / Kundenvorgabe

*Keine Lagerware

Zubehör im Hauptkatalog: Netzgeräte ab Seite 55, Steuerung ab Seite 61, Profile ab Seite 34

BELED.FLEX KT-IC 24 Volt / IP20

Flexibles 24 Volt SMD-LED-LICHTBAND
15 Watt / 24 Volt / IP 20
Konstantstromtechnik – 13,00 Meter - ohne Lichtverlust

Nennspannung: 24 V DC
 Nennleistung: 15 W
 LED: 2835
 LED Abstand: 8,3 mm
 Breite: 10 mm
 Trennbarkeit: alle 50 mm
 CRI: > 90



Artikel-Nr.	Material	Lichtfarbe	Lumen/m	Abstrahlwinkel	Breite mm	Preis / m in €
195001480	FPCB	2800° K	1250	120°	10	45,00
195001470	FPCB	3000° K	1450	120°	10	45,00
195001460	FPCB	4000° K	1500	120°	10	45,00
195001450*	FPCB	6500° K	1550	120°	10	45,00

Konfektionierung nach Maß / Kundenvorgabe

*Keine Lagerware

Zubehör im Hauptkatalog: Netzgeräte ab Seite 55, Steuerung ab Seite 61, Profile ab Seite 34

Unterstützende Montage durch rückseitiges Klebeband.

Wichtige Informationen zu unseren LED Bändern/Platinen (siehe Hauptkatalog Seite 81).

Wir konfektionieren BELED.FLEX nach Ihren Angaben (siehe Kapitel Konfektionierung Hauptkatalog Seite 78-79).

BELED.FLEX Bänder - Produktergänzung 2021



BELED.FLEX KT-IC 24 Volt / IP20

Flexibles 24 Volt SMD-LED-LICHTBAND

20 Watt / 24 Volt / IP 20

Konstantstromtechnik – 9,00 Meter - ohne Lichtverlust

Nennspannung:	24 V DC
Nennleistung:	20 W/m
LED:	2835
LED Abstand:	4,1 mm
Breite:	10 mm
Trennbarkeit:	alle 25 mm
CRI:	> 90

Artikel-Nr.	Material	Lichtfarbe	Lumen/m	Abstrahlwinkel	Breite mm	Preis / m in €
195001980	FPCB	2800° K	1950	120°	10	50,00
195001970	FPCB	3000° K	1970	120°	10	50,00
195001960	FPCB	4000° K	2100	120°	10	50,00
195001950*	FPCB	6500° K	2150	120°	10	50,00

Konfektionierung nach Maß / Kundenvorgabe

*Keine Lagerware

Zubehör im Hauptkatalog: Netzgeräte ab Seite 55, Steuerung ab Seite 61, Profile ab Seite 34



BELED.FLEX KT-IC 24 VOLT / IP20

Flexibles 24 Volt RGB SMD-LED-LICHTBAND

12 Watt / 24 Volt / IP 20

Konstantstromtechnik – 10 Meter - ohne Lichtverlust

Nennspannung:	24 V DC
Nennleistung:	12 W/m
LED:	5050
LED Abstand:	15,7mm
Breite:	12 mm
Trennbarkeit:	alle 100 mm

Artikel-Nr.	Material	Lichtfarbe	Lumen/m	Abstrahlwinkel	Breite mm	Preis / m in €
195011299	FPCB	Rot	90	120°	12	53,50
195011299	FPCB	Grün	240	120°	12	53,50
195011299	FPCB	Blau	70	120°	12	53,50
195011299*	FPCB	RGB	400	120°	12	53,50

Konfektionierung nach Maß / Kundenvorgabe

*Keine Lagerware

Zubehör im Hauptkatalog: Netzgeräte ab Seite 55, Steuerung ab Seite 61, Profile ab Seite 34

Unterstützende Montage durch rückseitiges Klebeband.

Wichtige Informationen zu unseren LED Bändern/Platinen (siehe Hauptkatalog Seite 81).

Wir konfektionieren BELED.FLEX nach Ihren Angaben (siehe Kapitel Konfektionierung Hauptkatalog Seite 78-79).

BELED.FLEX Bänder - Produktergänzung 2021

BELED.FLEX High Power LED RGB+W IP20

Flexibles 24 Volt SMD-LED-LICHTBAND
31 Watt / 24 Volt / IP 20

Nennspannung: 24 V DC
 Nennleistung: 31 W/m
 LED: 5050
 LED Abstand: 8,3 mm
 Breite: 12 mm
 Trennbarkeit: alle 62,5 mm
 CRI: > 85



Artikel-Nr.	Material	Lichtfarbe	Lumen/m	Abstrahlwinkel	Breite mm	Preis / m in €
19411793	FPCB	Rot	220	120°	12	55,50
	FPCB	Grün	553	120°	12	55,50
	FPCB	Blau	160	120°	12	55,50
	FPCB	2800° K	900	120°	12	55,50

Konfektionierung nach Maß / Kundenvorgabe
 Zubehör im Hauptkatalog: Netzgeräte ab Seite 55, Steuerung ab Seite 61, Profile ab Seite 34

*Keine Lagerware

BELED.FLEX COB480 24Volt / IP20

Flexibles 24 Volt SMD-LED-LICHTBAND
10 Watt / 24 Volt / IP 20
Ohne sichtbare Lichtpunkte

Nennspannung: 24 V DC
 Nennleistung: 10 W/m 480 LED/m
 LED: COB
 Breite: 10 mm
 Trennbarkeit: alle 50 mm
 CRI: > 90



Artikel-Nr.	Material	Lichtfarbe	Lumen/m	Abstrahlwinkel	Breite mm	Preis / m in €
19412480	FPCB	2800° K	952	120°	10	30,00
19412470	FPCB	3000° K	997	120°	10	30,00
19412460	FPCB	4000° K	1110	120°	10	30,00

Konfektionierung nach Maß / Kundenvorgabe
 Zubehör im Katalog: Netzgeräte ab Seite 55, Steuerung ab Seite 61, Profile ab Seite 34

Unterstützende Montage durch rückseitiges Klebeband.
 Wichtige Informationen zu unseren LED Bändern/Platinen (siehe Hauptkatalog Seite 81).
 Wir konfektionieren BELED.FLEX nach Ihren Angaben (siehe Kapitel Konfektionierung Hauptkatalog Seite 78-79).

BELED.FLEX Bänder - Produktergänzung 2021



Beispiel: opal

Weitere Lichtfarben auf Anfrage.
Bitte sprechen Sie uns an.

BELED.FLEX Vollverguss extra lang IP 68

Flexibles 24 Volt LED-LICHTBAND

Individuelle Konfektionierung bis maximal 25 Meter vollvergossene LED LINIE an einem Stück

5 Watt / 24 Volt / IP 68

Konstantstromtechnik – bis 25 Meter ohne Lichtverlust

Nennspannung: 24 V DC
 Nennleistung: 5 W/m 60 LED/m
 LED: 2835
 LED Abstand: 16,7 mm
 Breite x Höhe: 13 x 4 mm
 Trennbarkeit: alle 100 mm
 CRI: > 92

Lebensdauer : 55.000 Stunden - 5 Jahre Garantie

Bei Trennung der LED Linie ist der Installateur für die Einhaltung der Schutzklasse IP68 verantwortlich.

Artikel-Nr.	Material Verguss	Lichtfarbe	Lumen/m	Verguss	B x H mm	Preis / m in €
BELED 208	2 - Komponenten-Polyurethan	3800° K	440	transparent	13 x 4	110,00
BELED 206	2 - Komponenten-Polyurethan	6000° K	520	transparent	13 x 4	110,00
BELED 108	2 - Komponenten-Polyurethan	3200° K	352	opal	13 x 4	115,00
BELED 110	2 - Komponenten-Polyurethan	5000° K	408	opal	13 x 4	115,00



Beispiel: opal

Weitere Lichtfarben auf Anfrage.
Bitte sprechen Sie uns an.

BELED.FLEX Vollverguss extra lang IP 68

Flexibles 24 Volt LED-LICHTBAND

Individuelle Konfektionierung bis maximal 17 Meter vollvergossene LED LINIE an einem Stück

10 Watt / 24 Volt / IP 68

Konstantstromtechnik – bis 17 Meter ohne Lichtverlust

Nennspannung: 24 V DC
 Nennleistung: 10 W/m 120 LED/m
 LED: 2835
 LED Abstand: 8,3 mm
 Breite x Höhe: 13 x 4 mm
 Trennbarkeit: alle 50 mm
 CRI: > 92

Lebensdauer : 55.000 Stunden - 5 Jahre Garantie

Bei Trennung der LED Linie ist der Installateur für die Einhaltung der Schutzklasse IP68 verantwortlich.

Artikel-Nr.	Material Verguss	Lichtfarbe	Lumen/m	Abstrahlwinkel	B x H mm	Preis / m in €
BELED 228	2 - Komponenten-Polyurethan	3100° K	800	transparent	13 x 4	120,00
BELED 227	2 - Komponenten-Polyurethan	3500° K	850	transparent	13 x 4	120,00
BELED 220	2 - Komponenten-Polyurethan	3800° K	960	transparent	13 x 4	120,00
BELED 226	2 - Komponenten-Polyurethan	5500° K	1010	transparent	13 x 4	120,00
BELED 126	2 - Komponenten-Polyurethan	2800° K	640	opal	13 x 4	125,00
BELED 128	2 - Komponenten-Polyurethan	3100° K	680	opal	13 x 4	125,00
BELED 129	2 - Komponenten-Polyurethan	3400° K	784	opal	13 x 4	125,00
BELED 127	2 - Komponenten-Polyurethan	4800° K	808	opal	13 x 4	125,00

BELED.FLEX Bänder - Produktergänzung 2021

BELED.FLEX Vollverguss extra lang IP 68

Flexibles 24 Volt RGB SMD-LED-LICHTBAND

Individuelle Konfektionierung bis maximal 13 Meter vollvergossene LED LINIE an einem Stück

15 Watt / 24 Volt / IP 68

Konstantstromtechnik – bis 13 Meter ohne Lichtverlust

Nennspannung: 24 V DC
 Nennleistung: 15 W/m 120 LED/m
 LED: 2835
 LED Abstand: 8,3 mm
 Breite x Höhe: 13 x 4 mm
 Trennbarkeit: alle 50 mm
 CRI: > 90
 Lebensdauer : 55.000 Stunden - 5 Jahre Garantie
 Bei Trennung der LED Linie ist der Installateur für die Einhaltung der Schutzklasse IP68 verantwortlich.



Beispiel: opal



Weitere Lichtfarben auf Anfrage.
 Bitte sprechen Sie uns an.

Artikel-Nr.	Material Verguss	Lichtfarbe	Lumen/m	Verguss	B x H mm	Preis / m in €
BELED 237	2 - Komponenten-Polyurethan	3400° K	1250	transparent	13 x 4	130,00
BELED 238	2 - Komponenten-Polyurethan	4000° K	1450	transparent	13 x 4	130,00
BELED 239	2 - Komponenten-Polyurethan	5500° K	1500	transparent	13 x 4	130,00
BELED 136	2 - Komponenten-Polyurethan	3200° K	1000	opal	13 x 4	135,00
BELED 137	2 - Komponenten-Polyurethan	3400° K	1160	opal	13 x 4	135,00
BELED 138	2 - Komponenten-Polyurethan	4800° K	1200	opal	13 x 4	135,00

BELED.FLEX Vollverguss extra lang IP 68

Flexibles 24 Volt LED-LICHTBAND

Individuelle Konfektionierung bis maximal 9 Meter vollvergossene LED LINIE an einem Stück 20 Watt / 24 Volt / IP 68

Konstantstromtechnik – bis 9 ohne Lichtverlust

Nennspannung: 24 V DC
 Nennleistung: 20 W/m 240 LED/m
 LED: 2835
 LED Abstand: 4,1 mm
 Breite x Höhe: 13 x 4 mm
 Trennbarkeit: alle 25 mm
 CRI: > 92
 Lebensdauer : 55.000 Stunden - 5 Jahre Garantie
 Bei Trennung der LED Linie ist der Installateur für die Einhaltung der Schutzklasse IP68 verantwortlich.



Beispiel: opal



Weitere Lichtfarben auf Anfrage.
 Bitte sprechen Sie uns an.

Artikel-Nr.	Material	Lichtfarbe	Lumen/m	Verguss	B x H mm	Preis / m in €
BELED 246	2 - Komponenten-Polyurethan	3400° K	1950	transparent	13 x 4	140,00
BELED 247	2 - Komponenten-Polyurethan	3600° K	1970	transparent	13 x 4	140,00
BELED 248	2 - Komponenten-Polyurethan	5500° K	2100	transparent	13 x 4	140,00
BELED 146	2 - Komponenten-Polyurethan	3100° K	1560	opal	13 x 4	145,00
BELED 147	2 - Komponenten-Polyurethan	3300° K	1576	opal	13 x 4	145,00
BELED 148	2 - Komponenten-Polyurethan	4800° K	1680	opal	13 x 4	145,00

Konfektionierung nach Maß / Kundenvorgabe

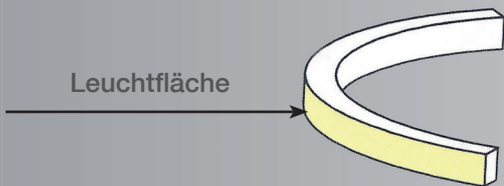
Zubehör im Hauptkatalog: Netzgeräte ab Seite 55, Steuerung ab Seite 61, Profile ab Seite 34

BELED.FLEX Bänder - Produktergänzung 2021



BELED.FLEX TOP Vollverguss extra lang IP68

Flexibles 24 Volt LED-LICHTBAND
 Vertikal biegbar 100 % homogen – keine Lichtpunkte sichtbar
 Beständigkeit gegen Sole / Chlor
 Beständigkeit gegen UV (keine Vergilbung)
 Optimiertes Wärme-Management
 Witterungsbeständigkeit (IP68)
 2 – Komponenten-Polyurethan Vergussmaße
 Lebensdauer 55.000 Stunden 5 Jahre Garantie
 CRI >90



Bei Trennung der LED Linie ist der Installateur für die Einhaltung der Schutzklasse IP68 verantwortlich.

Weitere Lichtfarben auf Anfrage.
 Bitte sprechen Sie uns an.

Artikel-Nr.	Watt	Lichtfarbe	Lumen/m	max. Länge	Breite mm	Höhe mm	Preis / m in €
BELED 108 TOP	5	3200° K	352	Auf Anfrage	16	16	180,00
BELED 109 TOP	5	3500° K	384	Auf Anfrage	16	16	180,00
BELED 110 TOP	5	5500° K	408	Auf Anfrage	16	16	180,00

BELED 126 TOP	10	2800° K	640	Auf Anfrage	16	16	195,00
BELED 128 TOP	10	3200° K	680	Auf Anfrage	16	16	195,00
BELED 129 TOP	10	3500° K	784	Auf Anfrage	16	16	195,00
BELED 130 TOP	10	5000° K	808	Auf Anfrage	16	16	195,00
BELED 131 TOP	10	6000° K	840	Auf Anfrage	16	16	195,00

BELED 136 TOP	15	3200° K	1000	Auf Anfrage	16	16	205,00
BELED 137 TOP	15	3500° K	1160	Auf Anfrage	16	16	205,00
BELED 138 TOP	15	5000° K	1200	Auf Anfrage	16	16	205,00
BELED 139 TOP	15	6000° K	1260	Auf Anfrage	16	16	205,00

BELED 146 SIDE	20	3100° K	1560	Auf Anfrage	10,5	18,5	210,00
BELED 148 SIDE	20	3500° K	1576	Auf Anfrage	10,5	18,5	210,00
BELED 149 SIDE	20	5000° K	1680	Auf Anfrage	10,5	18,5	210,00
BELED 150 SIDE	20	6000° K	1760	Auf Anfrage	10,5	18,5	210,00

BELED 191 TOP RGB	12	RGB	319	Auf Anfrage	16	16	220,00
-------------------	----	-----	-----	-------------	----	----	--------

BELED 191 TOP RGB+W	12	RGB+W	436	Auf Anfrage	16	16	230,00
---------------------	----	-------	-----	-------------	----	----	--------

Zubehör	Artikel-Nr.	Preis / m in €
Montageklammern	00144001	3,00

Zubehör	Artikel-Nr.	Preis / m in €
3-M Klebeband	10200001	3,50

BELED.FLEX Bänder - Produktergänzung 2021

BELED.FLEX SIDE Vollverguss extra lang IP68

Flexibles 24 Volt LED-LICHTBAND

Horizontal biegsam 100 % homogen – keine Lichtpunkte sichtbar

Beständigkeit gegen Sole / Chlor

Beständigkeit gegen UV (keine Vergilbung)

Optimiertes Wärme-Management

Witterungsbeständigkeit (IP68)

2 – Komponenten-Polyurethan Vergussmaße

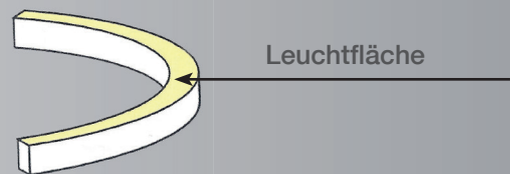
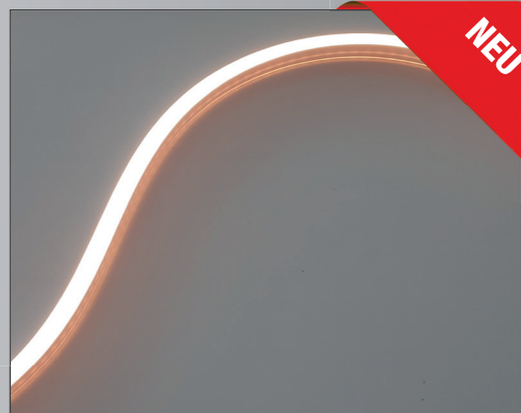
Lebensdauer 55.000 Stunden 5 Jahre Garantie

CRI >90

Bei Trennung der LED Linie ist der Installateur für die Einhaltung der Schutzklasse IP68 verantwortlich.

Weitere Lichtfarben auf Anfrage.

Bitte sprechen Sie uns an.



Artikel-Nr.	Watt	Lichtfarbe	Lumen/m	max. Länge	Breite mm	Höhe mm	Preis / m in €
BELED 108 SIDE	5	3200° K	352	Auf Anfrage	10,5	18,5	175,00
BELED 109 SIDE	5	3500° K	384	Auf Anfrage	10,5	18,5	175,00
BELED 110 SIDE	5	5500° K	408	Auf Anfrage	10,5	18,5	175,00

BELED 126 SIDE	10	2800° K	640	Auf Anfrage	10,5	18,5	190,00
BELED 128 SIDE	10	3200° K	680	Auf Anfrage	10,5	18,5	190,00
BELED 129 SIDE	10	3300° K	784	Auf Anfrage	10,5	18,5	190,00
BELED 130 SIDE	10	4800° K	808	Auf Anfrage	10,5	18,5	190,00
BELED 131 SIDE	10	6000° K	980	Auf Anfrage	10,5	18,5	190,00

BELED 136 SIDE	15	3200° K	1000	Auf Anfrage	10,5	18,5	200,00
BELED 137 SIDE	15	3500° K	1160	Auf Anfrage	10,5	18,5	200,00
BELED 138 SIDE	15	5000° K	1200	Auf Anfrage	10,5	18,5	200,00
BELED 139 SIDE	15	6000° K	1260	Auf Anfrage	10,5	18,5	200,00

BELED 146 SIDE	20	3100° K	1560	Auf Anfrage	10,5	18,5	210,00
BELED 148 SIDE	20	3500° K	1576	Auf Anfrage	10,5	18,5	210,00
BELED 149 SIDE	20	5000° K	1680	Auf Anfrage	10,5	18,5	210,00
BELED 150 SIDE	20	6000° K	1760	Auf Anfrage	10,5	18,5	210,00

BELED 191 SIDE RGB	12	RGB	319	Auf Anfrage	10,5	18,5	215,00
--------------------	----	-----	-----	-------------	------	------	--------

BELED 191 SIDE RGB+W	12	RGB+W	436	Auf Anfrage	10,5	18,5	225,00
----------------------	----	-------	-----	-------------	------	------	--------

Zubehör	Artikel-Nr.	Preis / m in €
Montageklammern	00144002	3,00

Zubehör	Artikel-Nr.	Preis / m in €
3-M Klebeband	10200001	3,50

BELED.FLEX Bänder - Produktergänzung 2021

NEU

BELED.FLEX COB480 24Volt / IP68

Flexibles 24 Volt SMD-LED-LICHTBAND

10 Watt / 24 Volt / IP 68

Ohne sichtbare Lichtpunkte

Nennspannung: 24 V DC

Nennleistung: 10 W/m

Breite x Höhe: 13 x 4 mm

Trennbarkeit: alle 50 mm

CRI: > 92

Lebensdauer : 55.000 Stunden - 5 Jahre Garantie

Bei Trennung der LED Linie ist der Installateur für die Einhaltung der Schutzklasse IP68 verantwortlich.

Artikel-Nr.	Material Verguss	Lichtfarbe	Lumen/m	Verguss	B x H mm	Preis / m in €
BELED 220 COB	2 - Komponenten-Polyurethan	2700° K	952	transparent	13 x 4	134,00
BELED 223 COB	2 - Komponenten-Polyurethan	3000° K	997	transparent	13 x 4	134,00
BELED 224 COB	2 - Komponenten-Polyurethan	4000° K	1110	transparent	13 x 4	134,00

Netzgeräte - Produktergänzung 2021

Artikel-Nr.	primär Leistung	sekundär Leistung	Maße mm LxBxH	Gehäuse Schutzklasse	ta/tc°C	Prüfzeichen	Preis/ Stück in €
07324239	220-240VAC	24Vdc 60Watt	180x53x30	KU weiß IP20	ta-15 - +45°C / tc+85°C	TÜV / MM 110 / EAC / CCC / CE	36,75
07324241	220-240VAC	24Vdc 120Watt	300x40x30	KU weiß IP20	ta -20 - +45°C / tc +90°C	MM 110 / EAC / CCC / CE	47,50
07324242	220-240VAC	24Vdc 180Watt	345x50x35	KU weiß IP20	ta max. 95° / tc -20°C - +50°C	SELV / MM 110 / EAC / CCC	99,50
31210003	220-240VAC 0 / 50 / 60Hz	24Vdc 100Watt	295x43x30	KU weiß IP20		ENEC / SELV / EL / MM 110 / RoHS / CE	132,00
DALI DT6 /switchDIM /corridorFunktion / geeignet für Sicherheitsbeleuchtungsanlagen gemäß EN 50172 / EN 60598-2-22							
31210004	220-240VAC 0 / 50 / 60Hz	24Vdc 150Watt	325x43x31	KU weiß IP20		ENEC / SELV / EL / MM 110 / RoHS / CE	169,00
DALI DT6/switchDimm/corridorFunktion/geeignet für Sicherheitsbeleuchtungsanlagen gemäß EN 50172 / EN 60598-2-22							
31210005	108-305VAC 0 / 50 / 60Hz	24Vdc 10-96Watt	270x40x21	IP67	ta-40°C/+50°C	ENEC / SELV / EL / MM 110 / RoHS / CE	180,00
Geeignet für Sicherheitsbeleuchtungsanlagen gemäß EN 50172 / EN 60598-2-22							
31210006	108-305VAC 0 / 50 / 60Hz	24Vdc 18-180Watt	270x60x29	IP67	ta-40°C/+50°C	ENEC / SELV / EL / MM 110 / RoHS / CE	214,00

Geeignet für Sicherheitsbeleuchtungsanlagen gemäß EN 50172 / EN 60598-2-22

Konfektionierung nach Maß / Kundenvorgabe

Zubehör im Hauptkatalog: Netzgeräte ab Seite 55, Steuerung ab Seite 61, Profile ab Seite 34