



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 .

Seebrücke Ostseebad Binz

#### Ihre Produktvorteile auf einem Blick:

- Einfache Planung durch LED Linien bis 25 Meter Länge (siehe Datenblatt).
- Schnellere und wirtschaftlichere Installation duch 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	auf Anfrage
195004870	FPCB	3000° K	510	120 °	10	auf Anfrage
195004860	FPCB	4000° K	530	120 °	10	auf Anfrage
195004850*	FPCB	6500° K	550	120 °	10	auf Anfrage

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).

#### 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	auf Anfrage
195009680	FPCB	2800° K	850	120 °	10	auf Anfrage
195009670	FPCB	3000° K	960	120 °	10	auf Anfrage
195009660	FPCB	4000° K	1010	120 °	10	auf Anfrage
195009650*	FPCB	6500° K	1050	120 °	10	auf Anfrage

Konfektionierung nach Maß / Kundenvorgabe

\*Keine Lagerware

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

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	auf Anfrage
195001470	FPCB	3000° K	1450	120 °	10	auf Anfrage
195001460	FPCB	4000° K	1500	120 °	10	auf Anfrage
195001450*	FPCB	6500° K	1550	120 °	10	auf Anfrage

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).





#### 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	auf Anfrage
195001970	FPCB	3000° K	1970	120 °	10	auf Anfrage
195001960	FPCB	4000° K	2100	120 °	10	auf Anfrage
195001950*	FPCB	6500° K	2150	120 °	10	auf Anfrage

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	auf Anfrage
195011299	FPCB	Grün	240	120 °	12	auf Anfrage
195011299	FPCB	Blau	70	120 °	12	auf Anfrage
195011299*	FPCB	RGB	400	120 °	12	auf Anfrage

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).



#### 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	auf Anfrage
	FPCB	Grün	553	120 °	12	auf Anfrage
	FPCB	Blau	160	120 °	12	auf Anfrage
	FPCB	2800 ° K	900	120 °	12	auf Anfrage

Konfektionierung nach Maß / Kundenvorgabe

\*Keine Lagerware

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

#### 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	auf Anfrage
19412470	FPCB	3000° K	997	120 °	10	auf Anfrage
19412460	FPCB	4000° K	1110	120 °	10	auf Anfrage

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).







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	auf Anfrage
BELED 206	2 - Komponenten-Polyurethan	6000° K	520	transparent	13 x 4	auf Anfrage
BELED 108	2 - Komponenten-Polyurethan	3200° K	352	opal	13 x 4	auf Anfrage
BELED 110	2 - Komponenten-Polyurethan	5000° K	408	opal	13 x 4	auf Anfrage





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	auf Anfrage
BELED 227	2 - Komponenten-Polyurethan	3500° K	850	transparent	13 x 4	auf Anfrage
BELED 220	2 - Komponenten-Polyurethan	3800° K	960	transparent	13 x 4	auf Anfrage
BELED 226	2 - Komponenten-Polyurethan	5500° K	1010	transparent	13 x 4	auf Anfrage
BELED 126	2 - Komponenten-Polyurethan	2800° K	640	opal	13 x 4	auf Anfrage
BELED 128	2 - Komponenten-Polyurethan	3100° K	680	opal	13 x 4	auf Anfrage
BELED 129	2 - Komponenten-Polyurethan	3400° K	784	opal	13 x 4	auf Anfrage
BELED 127	2 - Komponenten-Polyurethan	4800° K	808	opal	13 x 4	auf Anfrage

#### 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	auf Anfrage
BELED 238	2 - Komponenten-Polyurethan	4000° K	1450	transparent	13 x 4	auf Anfrage
BELED 239	2 - Komponenten-Polyurethan	5500° K	1500	transparent	13 x 4	auf Anfrage
BELED 136	2 - Komponenten-Polyurethan	3200° K	1000	opal	13 x 4	auf Anfrage
BELED 137	2 - Komponenten-Polyurethan	3400° K	1160	opal	13 x 4	auf Anfrage
BELED 138	2 - Komponenten-Polyurethan	4800° K	1200	opal	13 x 4	auf Anfrage

### 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	auf Anfrage
BELED 247	2 - Komponenten-Polyurethan	3600° K	1970	transparent	13 x 4	auf Anfrage
BELED 248	2 - Komponenten-Polyurethan	5500° K	2100	transparent	13 x 4	auf Anfrage
BELED 146	2 - Komponenten-Polyurethan	3100° K	1560	opal	13 x 4	auf Anfrage
BELED 147	2 - Komponenten-Polyurethan	3300° K	1576	opal	13 x 4	auf Anfrage
BELED 148	2 - Komponenten-Polyurethan	4800° K	1680	opal	13 x 4	auf Anfrage

Konfektionierung nach Maß / Kundenvorgabe

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





Flexibles 24 Volt LED-LICHTBAND

Vertikal biegbar 100 % homogen – keine Lichtpunkte sichtbar

Beständigkeit gegen Sole / Chlor

Beständigkeit gegen UV (keine Vergilbung)

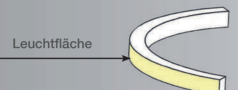
Optimiertes Wärme-Management

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 106 TOP	5	2500° K	352	Auf Anfrage	16	16	Auf Anfrage
BELED 107 TOP	5	2700° K	384	Auf Anfrage	16	16	Auf Anfrage
BELED 108 TOP	5	3200° K	362	Auf Anfrage	16	16	Auf Anfrage
BELED 109 TOP	5	3800° K	408	Auf Anfrage	16	16	Auf Anfrage
BELED 110 TOP	5	5500° K	428	Auf Anfrage	16	16	Auf Anfrage
BELED 124 TOP	10	2300° K	640	Auf Anfrage	16	16	Auf Anfrage
BELED 125 TOP	10	2500° K	680	Auf Anfrage	16	16	Auf Anfrage
BELED 126 TOP	10	2700° K	784	Auf Anfrage	16	16	Auf Anfrage
BELED 128 TOP	10	3200° K	700	Auf Anfrage	16	16	Auf Anfrage
BELED 130 TOP	10	5000° K	808	Auf Anfrage	16	16	Auf Anfrage
BELED 134 TOP	15	2500° K	960	Auf Anfrage	16	16	Auf Anfrage
BELED 135 TOP	15	2700° K	980	Auf Anfrage	16	16	Auf Anfrage
BELED 136 TOP	15	3200° K	1000	Auf Anfrage	16	16	Auf Anfrage
BELED 137 TOP	15	3500° K	1160	Auf Anfrage	16	16	Auf Anfrage
BELED 138 TOP	15	5000° K	1200	Auf Anfrage	16	16	Auf Anfrage
BELED 144 TOP	20	2500° K	1480	Auf Anfrage	16	16	Auf Anfrage
BELED 145 TOP	20	2700° K	1520	Auf Anfrage	16	16	Auf Anfrage
BELED 146 TOP	20	3200° K	1560	Auf Anfrage	16	16	Auf Anfrage
BELED 148 TOP	20	3500° K	1576	Auf Anfrage	16	16	Auf Anfrage
BELED 149 TOP	20	5000° K	1680	Auf Anfrage	16	16	Auf Anfrage
BELED 191 TOP RGB	12	RGB	319	Auf Anfrage	16	16	Auf Anfrage
BELED 191 TOP RGB+W	12	RGB+W	436	Auf Anfrage	16	16	Auf Anfrage

Zubehör	Artikel-Nr.	Preis / m in €
Montageklammern	00144001	auf Anfrage

Zubehör	Artikel-Nr.	Preis / m in €		
3-M Klebeband	10200001	auf Anfrage		

### BELED.FLEX SIDE Vollverguss extra lang IP68

Flexibles 24 Volt LED-LICHTBAND

Horizontal biegbar 100 % homogen - keine Lichtpunkte sichtbar

Beständigkeit gegen Sole / Chlor

Beständigkeit gegen UV (keine Vergilbung)

Optimiertes Wärme-Management

Witterungsbeständigkeit (IP68)

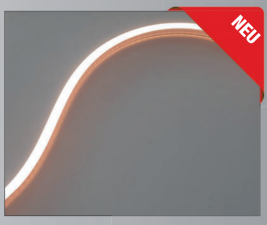
2 - Komponenten-Polyurethan Vergussmaße

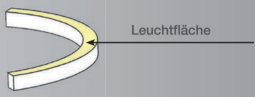
Lebensdauer 55.000 Stunden 5 Jahre Garantie

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.

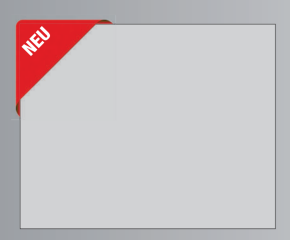




Artikel-Nr.	Watt	Lichtfarbe	Lumen/m	max. Länge	Breite mm	Höhe mm	Preis / m in €
BELED 106 SIDE	5	2500° K	352	Auf Anfrage	10,5	18,5	Auf Anfrage
BELED 107 SIDE	5	2700° K	384	Auf Anfrage	10,5	18,5	Auf Anfrage
BELED 108 SIDE	5	3200° K	362	Auf Anfrage	10,5	18,5	Auf Anfrage
BELED 109 SIDE	5	3800° K	408	Auf Anfrage	10,5	18,5	Auf Anfrage
BELED 110 SIDE	5	5500° K	428	Auf Anfrage	10,5	18,5	Auf Anfrage
BELED 124 SIDE	10	2300° K	640	Auf Anfrage	10,5	18,5	Auf Anfrage
BELED 125 SIDE	10	2500° K	680	Auf Anfrage	10,5	18,5	Auf Anfrage
BELED 126 SIDE	10	2700° K	784	Auf Anfrage	10,5	18,5	Auf Anfrage
BELED 128 SIDE	10	3200° K	700	Auf Anfrage	10,5	18,5	Auf Anfrage
BELED 130 SIDE	10	4800° K	808	Auf Anfrage	10,5	18,5	Auf Anfrage
BELED 134 TOP	15	2500° K	960	Auf Anfrage	10,5	18,5	Auf Anfrage
BELED 135 TOP	15	2700° K	980	Auf Anfrage	10,5	18,5	Auf Anfrage
BELED 136 TOP	15	3200° K	1000	Auf Anfrage	10,5	18,5	Auf Anfrage
BELED 137 TOP	15	3500° K	1160	Auf Anfrage	10,5	18,5	Auf Anfrage
BELED 138 TOP		5000° K	1200	Auf Anfrage	10,5	18,5	Auf Anfrage
BELED 144 SIDE	20	2500° K	1480	Auf Anfrage	10,5	18,5	Auf Anfrage
BELED 145 SIDE	20	2700° K	1520	Auf Anfrage	10,5	18,5	Auf Anfrage
BELED 146 SIDE	20	3200° K	1560	Auf Anfrage	10,5	18,5	Auf Anfrage
BELED 148 SIDE	20	3500° K	1576	Auf Anfrage	10,5	18,5	Auf Anfrage
BELED 149 SIDE	20	5000° K	1680	Auf Anfrage	10,5	18,5	Auf Anfrage
BELED 191 SIDE RGB	12	RGB	319	Auf Anfrage	10,5	18,5	Auf Anfrage
BELED 191 SIDE RGB+W	12	RGB+W	436	Auf Anfrage	10,5	18,5	Auf Anfrage

Zubehö	r	Artikel-Nr.	Preis / m in €
Montage	eklammern	00144002	auf Anfrage

Zubehör	Artikel-Nr.	Preis / m in €		
3-M Klebeband	10200001	auf Anfrage		



#### 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 Sahutzldagen IDSS verentwertlich

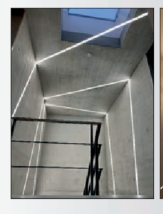
der Schutzklasse IP68 verantwortlich.

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	auf Anfrage
BELED 223 COB	2 - Komponenten-Polyurethan	3000° K	997	transparent	13 x 4	auf Anfrage
BELED 224 COB	2 - Komponenten-Polyurethan	4000° K	1110	transparent	13 x 4	auf Anfrage

# Netzgeräte - Produktergänzung 2021

Artikel-Nr.	primär	sekundär	Maße mm	Gehäuse	ta/tc°C	Prüfzeichen	Preis/	
	Leistung	Leistung	LxBxH	Schutzklasse			Stück in €	
07324239	220-240VAC	24Vdc 60Watt	180x53x30	KU weiß IP20	ta-15 - +45°C / tc+85°C	TÜV / MM 110 / EAC / CCC / CE	auf Anfrage	
07324241	220-240VAC	24Vdc 120Watt	300x40x30	KU weiß IP20	ta -20 - +45°C / tc +90°C	MM 110 / EAC / CCC / CE	auf Anfrage	
07324242	220-240VAC	24Vdc 180Watt	345x50x35	KU weiß IP20	ta max. 95° / tc -20°C - +50°C	SELV/MM 110/ EAC/CCC	auf Anfrage	
31210003	220-240VAC	24Vdc 100Watt	295x43x30	KU weiß		ENEC/SELV/EL/	auf Anfrage	
	0/50/60Hz			IP20		MM 110/RoHS/CE		
DALI DT6 /s	switchDIM /corri	dorFunktion / geei	gnet für Sicher	heitsbeleuchtung	gsanlagen gemäß E	N 50172 / EN 60598-	2-22	
31210004	220-240VAC	24Vdc 150Watt	325x43x31	KU weiß		ENEC/SELV/EL/	auf Anfrage	
	0/50/60Hz			IP20		MM 110/RoHS/CE		
DALI DT6/s	witchDimm/cor	ridorFunktion/geei	gnet für Siche	rheitsbeleuchtur	ngsanlagen gemäß	EN 50172 / EN 60598	3-2-22	
31210005	108-305VAC	24Vdc	270x40x21	IP67	ta-40°C/+50°C	ENEC/SELV/EL/ auf A	auf Anfrage	
	0/50/60Hz	10-96Watt				MM 110/RoHS/CE		
Geeignet für Sicherheitsbeleuchtungsanlagen gemäß EN 50172 / EN 60598-2-22								
31210006	108-305VAC	24Vdc	270x60x29	IP67	ta-40°C/+50°C	ENEC/SELV/EL/	auf Anfrage	
	0/50/60Hz	18-180Watt				MM 110 / RoHS / CE		
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								























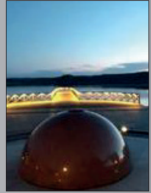


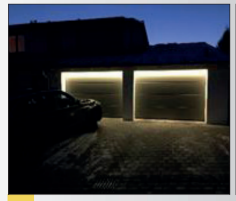


















Stand 01-2021, Technische Änderungen vorbehalten!







www.belitz.com





Tel: 02323-98713-0

Fax: 02323-98713-18

Email: vertrieb@belitz.com

www.belitz.com www.instagram.com/belitz\_ledlight

Friedrich der Große 70 44628 Herne