

PROJEKTER

LED - BELEUCHTUNG AUF MASS 2025



«chuum
konfiguriert,
scho glieféräd.»

LUX

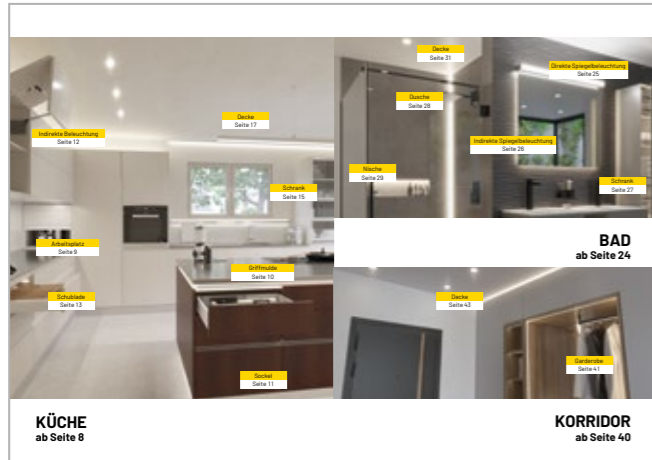
MANUFAKTUR

■ **BUCHER**

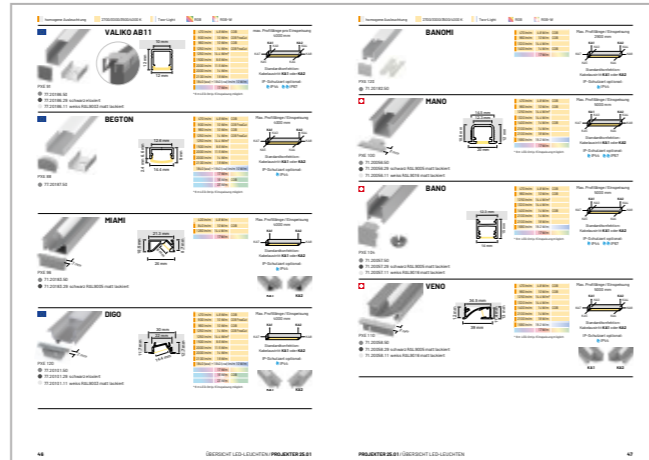


Der Schweizer Konfektionär

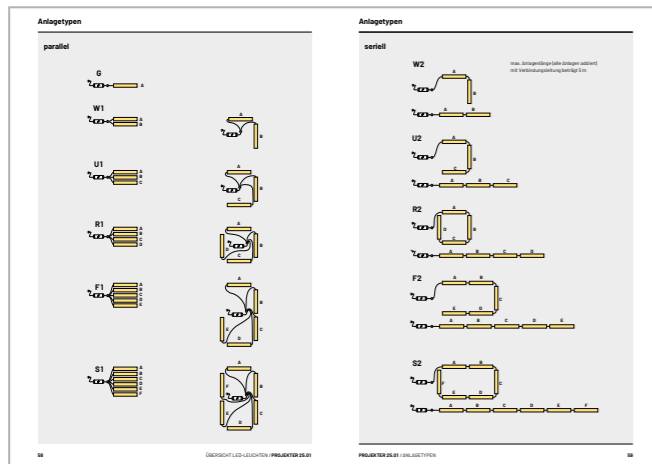
Inhalt



Übersicht Anwendungsbeispiele
ab Seite 4



Übersicht LED-Leuchten
ab Seite 45



Übersicht Anlagentypen
ab Seite 58

LED-Modell	Leistung	Spannung	Leuchtdichte	Leuchtwinkel	Farbwiedergabe	Lebensdauer	Abstrahlwinkel	Abstrahlhöhe	Abstrahlbreite	Abstrahlfläche	Abstrahlleistung	Abstrahlleistung/m²
VALKO AB 11	10W	230V	100lm/W	120°	90	50.000h	120°	100mm	100mm	10.000mm²	1000lm	100lm/m²
BESTON	10W	230V	100lm/W	120°	90	50.000h	120°	100mm	100mm	10.000mm²	1000lm	100lm/m²
MAMO	10W	230V	100lm/W	120°	90	50.000h	120°	100mm	100mm	10.000mm²	1000lm	100lm/m²
OGG	10W	230V	100lm/W	120°	90	50.000h	120°	100mm	100mm	10.000mm²	1000lm	100lm/m²
BANORI	10W	230V	100lm/W	120°	90	50.000h	120°	100mm	100mm	10.000mm²	1000lm	100lm/m²
MAMO	10W	230V	100lm/W	120°	90	50.000h	120°	100mm	100mm	10.000mm²	1000lm	100lm/m²
BANO	10W	230V	100lm/W	120°	90	50.000h	120°	100mm	100mm	10.000mm²	1000lm	100lm/m²
VENO	10W	230V	100lm/W	120°	90	50.000h	120°	100mm	100mm	10.000mm²	1000lm	100lm/m²

Detailinformationen LEDs
ab Seite 60

Modell	Leistung	Spannung	Leuchtdichte	Leuchtwinkel	Farbwiedergabe	Lebensdauer	Abstrahlwinkel	Abstrahlhöhe	Abstrahlbreite	Abstrahlfläche	Abstrahlleistung	Abstrahlleistung/m²
Beston	10W	230V	100lm/W	120°	90	50.000h	120°	100mm	100mm	10.000mm²	1000lm	100lm/m²
Mamo	10W	230V	100lm/W	120°	90	50.000h	120°	100mm	100mm	10.000mm²	1000lm	100lm/m²
Ogg	10W	230V	100lm/W	120°	90	50.000h	120°	100mm	100mm	10.000mm²	1000lm	100lm/m²
Banori	10W	230V	100lm/W	120°	90	50.000h	120°	100mm	100mm	10.000mm²	1000lm	100lm/m²
Mamo	10W	230V	100lm/W	120°	90	50.000h	120°	100mm	100mm	10.000mm²	1000lm	100lm/m²
Bano	10W	230V	100lm/W	120°	90	50.000h	120°	100mm	100mm	10.000mm²	1000lm	100lm/m²
Veno	10W	230V	100lm/W	120°	90	50.000h	120°	100mm	100mm	10.000mm²	1000lm	100lm/m²

Detailinformationen Steuerungen
ab Seite 64

Modell	Leistung	Spannung	Leuchtdichte	Leuchtwinkel	Farbwiedergabe	Lebensdauer	Abstrahlwinkel	Abstrahlhöhe	Abstrahlbreite	Abstrahlfläche	Abstrahlleistung	Abstrahlleistung/m²
Beston	10W	230V	100lm/W	120°	90	50.000h	120°	100mm	100mm	10.000mm²	1000lm	100lm/m²
Mamo	10W	230V	100lm/W	120°	90	50.000h	120°	100mm	100mm	10.000mm²	1000lm	100lm/m²
Ogg	10W	230V	100lm/W	120°	90	50.000h	120°	100mm	100mm	10.000mm²	1000lm	100lm/m²
Banori	10W	230V	100lm/W	120°	90	50.000h	120°	100mm	100mm	10.000mm²	1000lm	100lm/m²
Mamo	10W	230V	100lm/W	120°	90	50.000h	120°	100mm	100mm	10.000mm²	1000lm	100lm/m²
Bano	10W	230V	100lm/W	120°	90	50.000h	120°	100mm	100mm	10.000mm²	1000lm	100lm/m²
Veno	10W	230V	100lm/W	120°	90	50.000h	120°	100mm	100mm	10.000mm²	1000lm	100lm/m²

Detailinformationen Netzteile
ab Seite 66

Individuelle Gehrungen / Winkelschnitte



Bestellformulare unter
www.bbag.ch/gehrungen





Indirekte Beleuchtung
Seite 12

Decke
Seite 17

Schrank
Seite 15

Arbeitsplatz
Seite 9

Schublade
Seite 13

Griffmulde
Seite 10

Sockel
Seite 11

KÜCHE

ab Seite 8



Decke
Seite 31

Dusche
Seite 28

Direkte Spiegelbeleuchtung
Seite 25

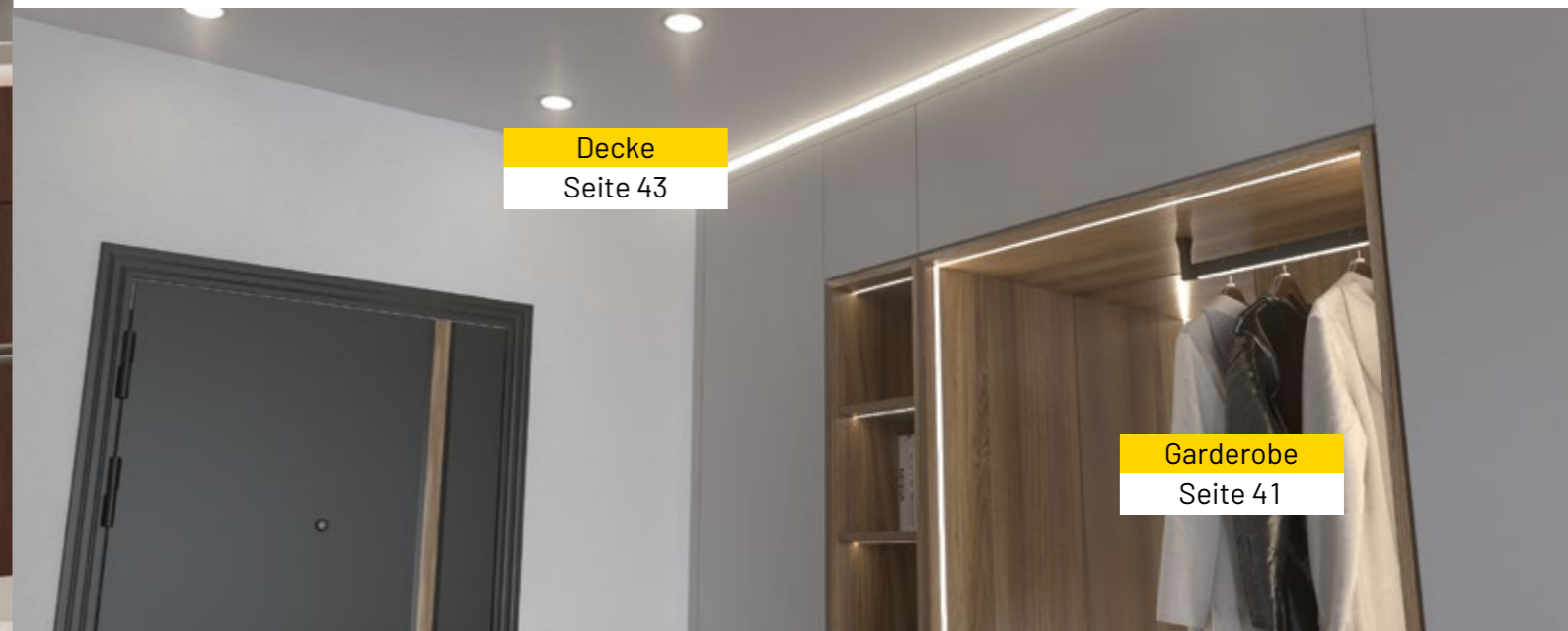
Indirekte Spiegelbeleuchtung
Seite 26

Nische
Seite 29

Schrank
Seite 27

BAD

ab Seite 24



Decke
Seite 43

Garderobe
Seite 41

KORRIDOR

ab Seite 40



Decke
Seite 23

Tablar
Seite 20

Indirekte Beleuchtung
Seite 21

Schrank
Seite 19

SCHLAFEN

ab Seite 18



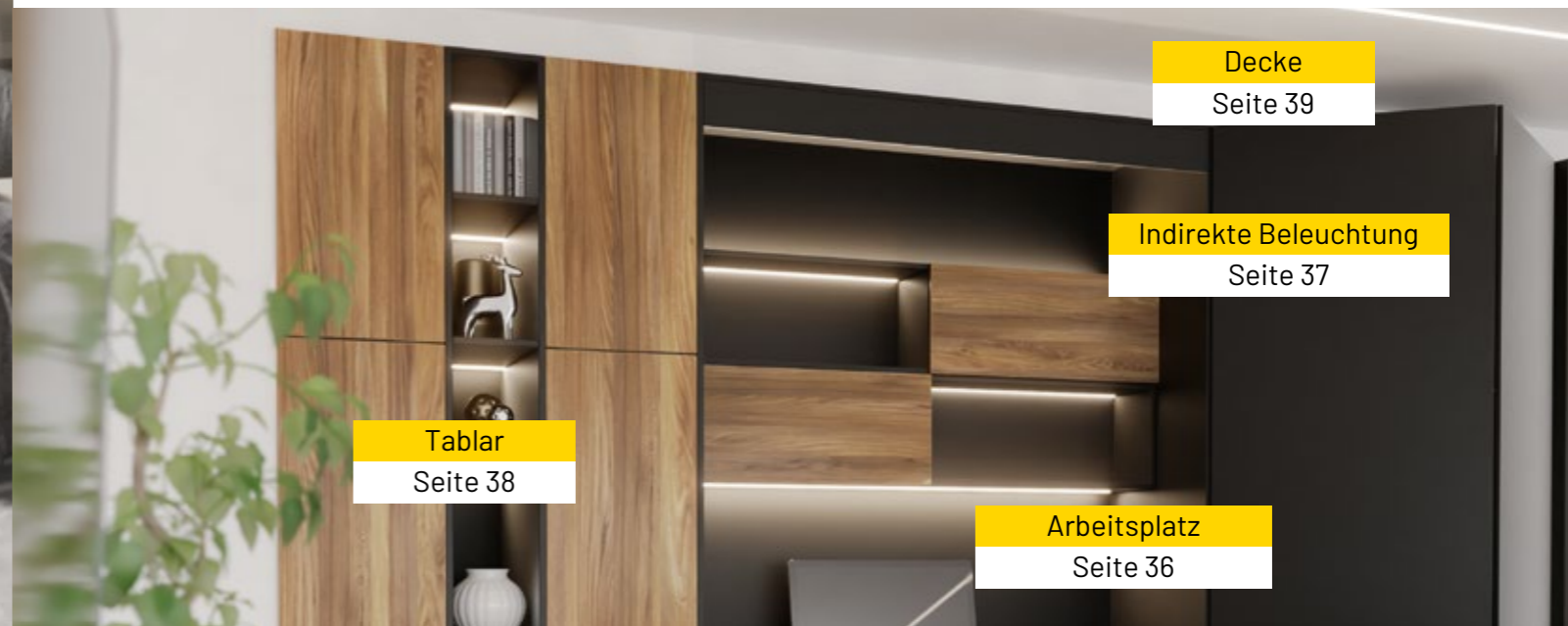
Decke
Seite 35

Tablar
Seite 32

TV-Möbel
Seite 32

WOHNEN

ab Seite 32



Decke
Seite 39

Indirekte Beleuchtung
Seite 37

Tablar
Seite 38

Arbeitsplatz
Seite 36

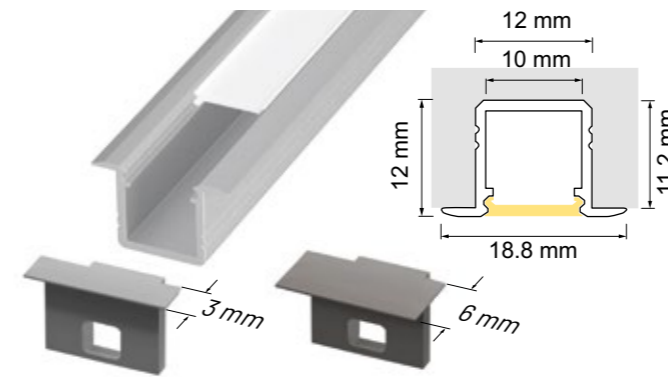
BÜRO

ab Seite 36



Arbeitsplatz

Optimale blendfreie Ausleuchtung der Arbeitsplatte.

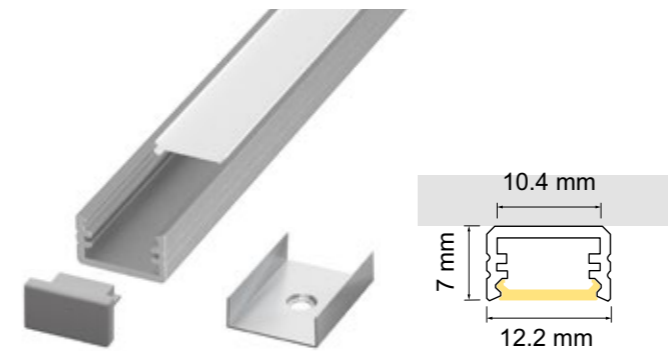


- Länge:**
 - 4000 mm, max. 8000 mm (gestossen)
- Lichtblende:**
 - opal
 - schwarz
- Lichtfarbe:**
 - 3000 K
- Spannung:**
 - 24 V DC
- Leistung:**
 - 2000 lm/m (11.5 W/m)
- Gehrungen:**
 - siehe www.bbag.ch/gehrung

VALIKO EB01

Artikelnummer	Ausführung Profil
77.20184.50	Aluminium
77.20184.29	Schwarz eloxiert
77.20184.11	Weiss RAL 9003 matt lackiert

Konfigurieren und Bestellen
www.bbag.ch/VALIKO_EB01

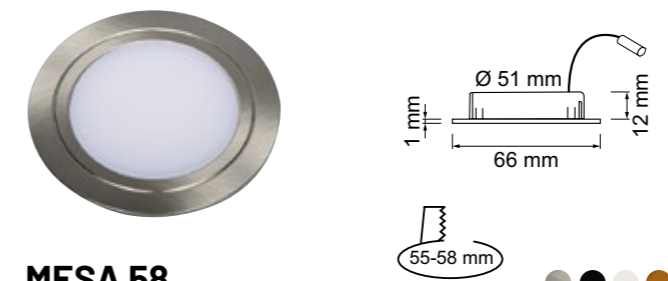


- Länge:**
 - 4000 mm, max. 8000 mm (gestossen)
- Lichtblende:**
 - opal
 - schwarz
- Lichtfarbe:**
 - 3000 K
- Spannung:**
 - 24 V DC
- Leistung:**
 - 2000 lm/m (11.5 W/m)
- Gehrungen:**
 - siehe www.bbag.ch/gehrung

VALIKO AB01

Artikelnummer	Ausführung Profil
77.20185.50	Aluminium
77.20185.29	Schwarz eloxiert
77.20185.11	Weiss RAL 9003 matt lackiert

Konfigurieren und Bestellen
www.bbag.ch/VALIKO_AB01

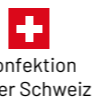


- Lichtfarbe:**
 - 3000 K
- Spannung:**
 - 24 V DC
- Leistung:**
 - 295 lm/m (3.6 W)
- MM-Prüfzeichen:**
 - Geeignet zum Einbau in Möbeln

MESA 58

Artikelnummer	Ausführung
76.32790.30	Edelstahleffekt
76.32791.30	Schwarz
76.32792.30	Weiss
76.32793.30	Messing

Beleuchtung in der Küche – Anwendungsbeispiele



Griffmulde

Indirekte Ausleuchtung / Lichtstyling von Möbelfronten.



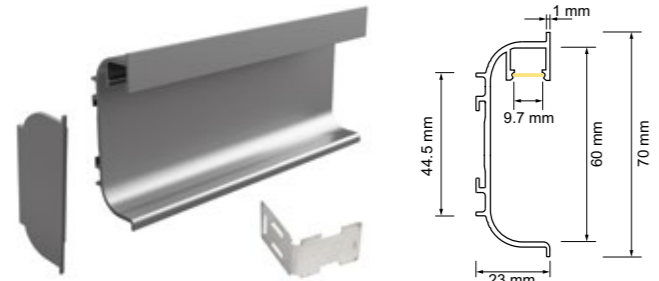
- Länge:**
 - 5000 mm, max. 10000 mm (gestossen)
- Lichtfarbe:**
 - 3000 K
- Spannung:**
 - 24 V DC
- Leistung:**
 - 900 lm/m (10 W/m), COB freecut
- Gehrungen:**
 - siehe www.bbag.ch/gehrung/HoriosL

HORIOS LED

L-Form

Artikelnummer	Ausführung Profil
77.38500.50	Aluminium natureloxiert
77.38500.29	Schwarz eloxiert
77.38500.13	Aluminium Edelstahlbleffekt

LUX Konfigurieren und Bestellen
www.bbag.ch/HORIOS_LED



- Länge:**
 - 5000 mm, max. 10000 mm (gestossen)
- Lichtfarbe:**
 - 3000 K
- Spannung:**
 - 24 V DC
- Leistung:**
 - 900 lm/m (10 W/m), COB freecut
- Gehrungen:**
 - siehe www.bbag.ch/gehrung/HoriosU

HORIOS LED

U-Form

Artikelnummer	Ausführung Profil
77.38510.50	Aluminium natureloxiert
77.38510.29	Schwarz eloxiert
77.38510.13	Aluminium Edelstahlbleffekt

LUX Konfigurieren und Bestellen
www.bbag.ch/HORIOS_LED

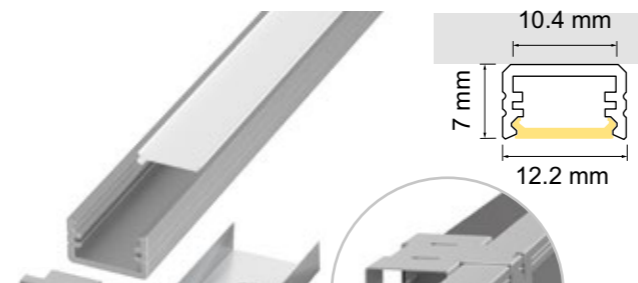


Beleuchtung in der Küche – Anwendungsbeispiele



Sockel

Indirekte Ausleuchtung als Orientierungshilfe oder um Akzente zu setzen.

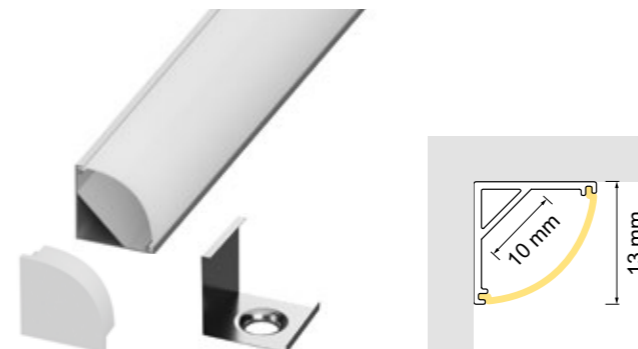


- Länge:**
 - 4000 mm, max. 8000 mm (gestossen)
- Lichtblende:**
 - opal
 - schwarz
- Lichtfarbe:**
 - 3000 K
- Spannung:**
 - 24 V DC
- Leistung:**
 - 900 lm/m (10 W/m), COB freecut
- Gehrungen:**
 - siehe www.bbag.ch/gehrung

VALIKO AB01

Artikelnummer	Ausführung Profil
77.20185.50	Aluminium
77.20185.29	Schwarz eloxiert
77.20185.11	Weiss RAL 9003 matt lackiert

LUX Konfigurieren und Bestellen
www.bbag.ch/VALIKO_AB01



- Länge:**
 - 4000 mm, max. 8000 mm (gestossen)
- Lichtfarbe:**
 - 3000 K
- Spannung:**
 - 24 V DC
- Leistung:**
 - 900 lm/m (10 W/m), COB freecut
- Gehrungen:**
 - siehe www.bbag.ch/gehrung/Eckprofil

NARO 13

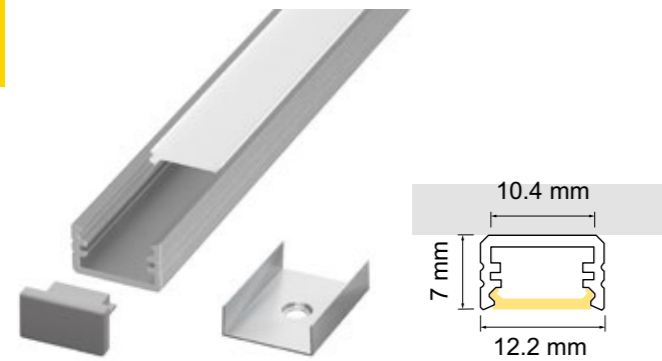
Artikelnummer	Ausführung Profil
77.20196.50	Aluminium

LUX Konfigurieren und Bestellen
www.bbag.ch/NARO_13



Indirekte Beleuchtung

Lichteffekte setzen, Raum inszenieren / Ergänzung der Grundbeleuchtung.



- Länge:**
 - 4000 mm, max. 8000 mm (gestossen)
- Lichtblende:**
 - opal
 - schwarz
- Lichtfarbe:**
 - 3000 K
- Spannung:**
 - 24 V DC
- Leistung:**
 - 2000 lm/m (11.5 W/m)
- Gehrungen:**
 - siehe www.bbag.ch/gehrung

VALIKO AB01

Artikelnummer	Ausführung Profil
77.20185.50	Aluminium
77.20185.29	Schwarz eloxiert
77.20185.11	Weiss RAL 9003 matt lackiert

Konfigurieren und Bestellen
www.bbag.ch/VALIKO_AB01



Schublade

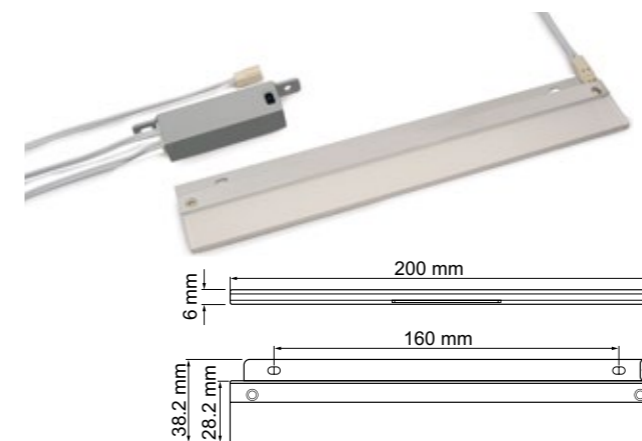
Optimale Lichtverteilung in der gesamten Schublade.



- Lichtfarbe:**
 - 3000 K
- Spannung:**
 - 12 V DC
- Leistung:**
 - 155 lm (2 W)
- MM-Prüfzeichen:**
 - Geeignet zum Einbau in Möbeln

ROVATO SIDE

Artikelnummer	Ausführung
76.32610.30	Grau (rechts)
76.32611.30	Grau (links)



- Lichtfarbe:**
 - 3000 K
- Spannung:**
 - 12 V DC
- Leistung:**
 - 257 lm (3 W)
- MM-Prüfzeichen:**
 - Geeignet zum Einbau in Möbeln

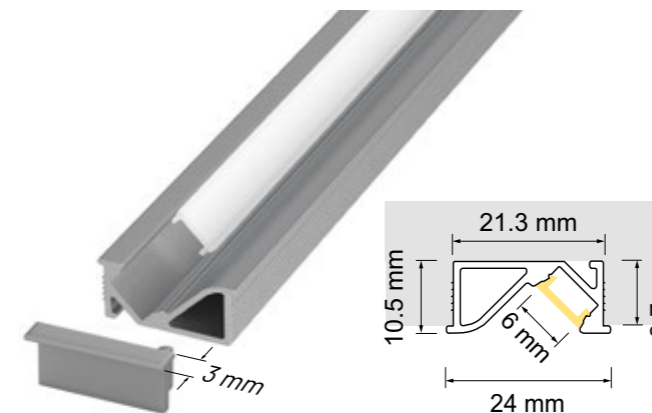
ROVATO TOP

Artikelnummer	Ausführung
76.32612.30	Aluminium



Schrank

Möbel und Vitrinen von innen perfekt beleuchtet.

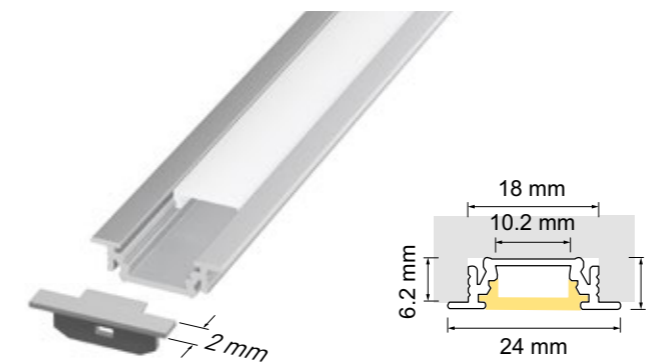


- Länge:**
 - 3000 mm, max. 6000 mm (gestossen)
- Lichtfarbe:**
 - 3000 K
- Spannung:**
 - 24 V DC
- Leistung:**
 - 840 lm/m (10 W/m), COB
- Gehrungen:**
 - siehe www.bbag.ch/gehrung/Miami

MIAMI

Artikelnummer	Ausführung Profil
71.20183.50	Aluminium
71.20183.29	Schwarz RAL 9005 matt lackiert

LUX Konfigurieren und Bestellen
www.bbag.ch/MIAMI



- Länge:**
 - 4000 mm, max. 8000 mm (gestossen)
- Lichtfarbe:**
 - 3000 K
- Spannung:**
 - 24 V DC
- Leistung:**
 - 900 lm/m (10 W/m), COB freecut
- Gehrungen:**
 - siehe www.bbag.ch/gehrung

GROOVE 10

Artikelnummer	Ausführung Profil
77.20159.50	Aluminium
77.20159.29	Schwarz eloxiert
77.20159.11	Weiss RAL 9003 matt lackiert

LUX Konfigurieren und Bestellen
www.bbag.ch/GROOVE_10



- Länge:**
 - max. 5000 mm
- Lichtfarbe:**
 - 3000 K
- Spannung:**
 - 24 V DC
- Leistung:**
 - 230 lm/m (9.6 W/m), freecut

SILI freecut

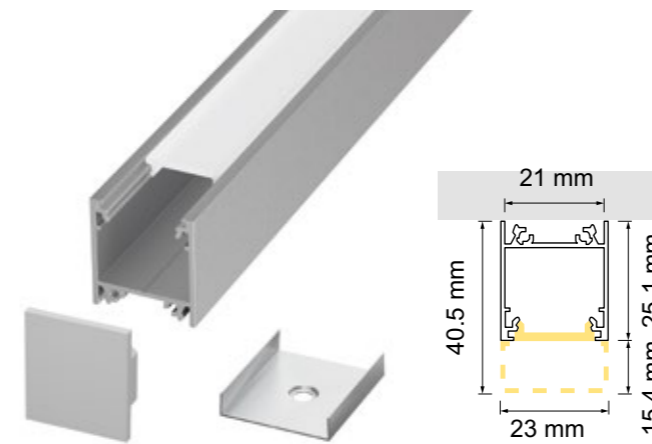
Artikelnummer	Ausführung
77.20105.11	Silikon

LUX Konfigurieren und Bestellen
www.bbag.ch/SILI



Decke

Einbauleuchten und LED-Profile für die Grundbeleuchtung der Küche.

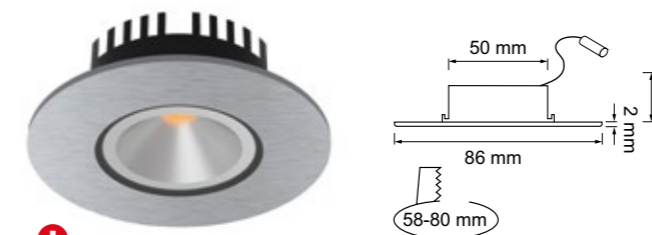


- Länge:**
 - 4000 mm, max. 8000 mm (gestossen)
- Lichtblende:**
 - opal
 - schwarz
- Lichtfarbe:**
 - 3000 K
- Spannung:**
 - 24 V DC
- Leistung:**
 - 3400 lm/m (22 W/m)
- Gehrungen:**
 - siehe www.bbag.ch/gehrung

PARJO AB11

Artikelnummer	Ausführung Profil
77.20189.50	Aluminium
77.20189.29	Schwarz eloxiert
77.20189.11	Weiss RAL 9003 matt lackiert

LUX Konfigurieren und Bestellen
www.bbag.ch/PARJO_AB11

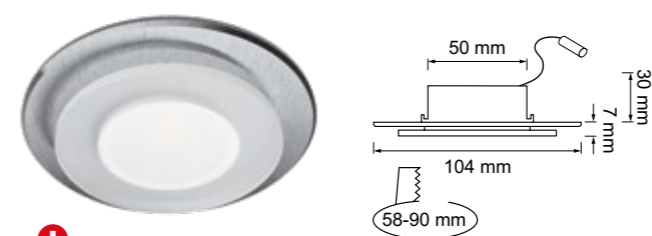


Swiss Engineering

ZORUNA JUNIOR 230 V

Artikelnummer	Ausführung mit Stecksystem Lin230
79.61146.30	Alu gebürstet
79.61147.30	Schwarz
79.61145.30	Weiss

- Lichtfarbe:**
 - 3000 K
- Spannung:**
 - 230 V AC
- Leistung:**
 - 400 lm/m (6 W)
- MM-Prüfzeichen:**
 - Geeignet zum Einbau in Holz (ohne Firestop-Box)



Swiss Engineering

ZORUNA R 230 V

Artikelnummer	Ausführung mit Stecksystem Lin230
79.61151.30	Alu gebürstet
79.61152.30	Schwarz
79.61150.30	Weiss

- Lichtfarbe:**
 - 3000 K
- Spannung:**
 - 230 V AC
- Leistung:**
 - 400 lm/m (6 W)
- MM-Prüfzeichen:**
 - Geeignet zum Einbau in Holz (ohne Firestop-Box)



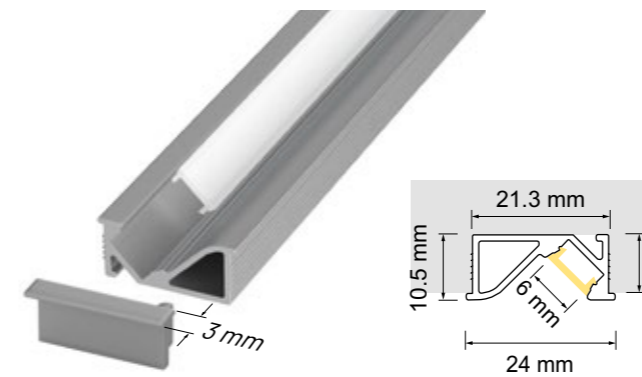
SCHLAFEN

SCHLAFEN



Schrank

Für Durchblick im Schrankinneren sorgen Möbelleuchten und Garderobenstangen mit LED-Beleuchtung.



- Länge:**
 - 3000 mm, max. 6000mm (gestossen)
- Lichtfarbe:**
 - 3000 K
- Spannung:**
 - 24 V DC
- Leistung:**
 - 840 lm/m (10 W/m), COB
- Gehungen:**
 - siehe www.bbag.ch/gehrung/Miami

MIAMI

Artikelnummer	Ausführung Profil
71.20183.50	Aluminium
71.20183.29	Schwarz RAL 9005 matt lackiert

LUX Konfigurieren und Bestellen
www.bbag.ch/MIAMI

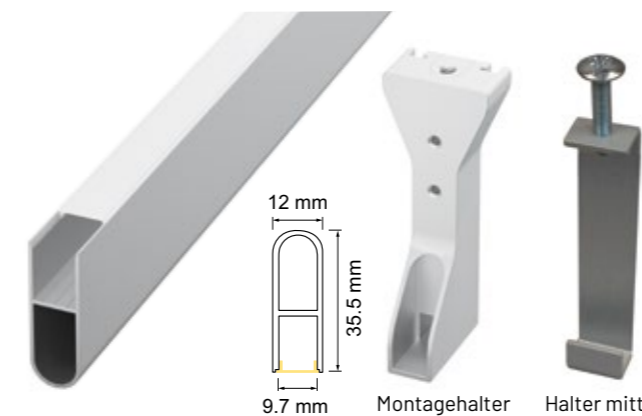


- Länge:**
 - max. 5000 mm
- Lichtfarbe:**
 - 3000 K
- Spannung:**
 - 24 V DC
- Leistung:**
 - 230 lm/m (9.6 W/m), freecut

SILI freecut

Artikelnummer	Ausführung
77.20105.11	Silikon

LUX Konfigurieren und Bestellen
www.bbag.ch/SILI



- Länge:**
 - max. 3000 mm
- Lichtfarbe:**
 - 3000 K
- Spannung:**
 - 24 V DC
- Leistung:**
 - 1250 lm/m (14 W/m), COB freecut

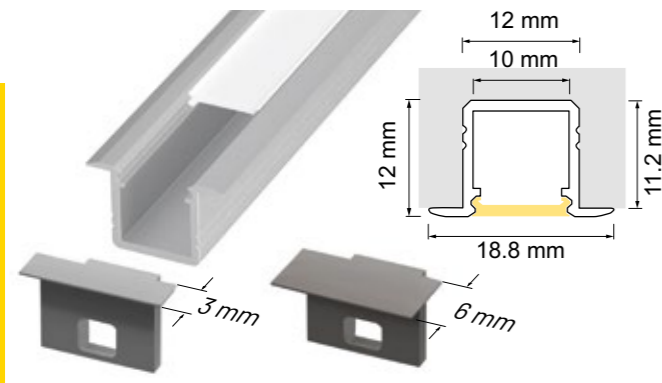
FREE

Artikelnummer	Ausführung Profil
77.20035.50	Aluminium
77.20035.29	Schwarz eloxiert

LUX Konfigurieren und Bestellen
www.bbag.ch/FREE

Tablar

Harmonische indirekte Ausleuchtung von Regal, Tablar oder Sideboard.



- Länge:**
 - 4000 mm, max. 8000 mm (gestossen)
- Lichtblende:**
 - opal
 - schwarz
- Lichtfarbe:**
 - 3000 K
- Spannung:**
 - 24 V DC
- Leistung:**
 - 900 lm/m (10 W/m) COB, COB freecut
- Gehrungen:**
 - siehe www.bbag.ch/gehrung

VALIKO EB01

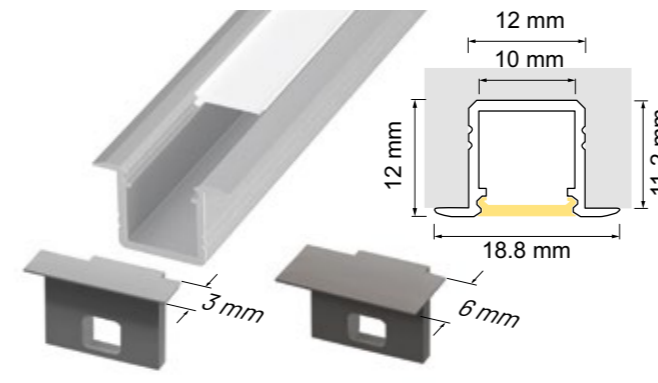
Artikelnummer	Ausführung Profil
77.20184.50	Aluminium
77.20184.29	Schwarz eloxiert
77.20184.11	Weiss RAL 9003 matt lackiert

Konfigurieren und Bestellen
www.bbag.ch/VALIKO_EB01



Indirekte Beleuchtung

Indirektes Licht schont die Augen und sorgt für Ruhe und Entspannung.

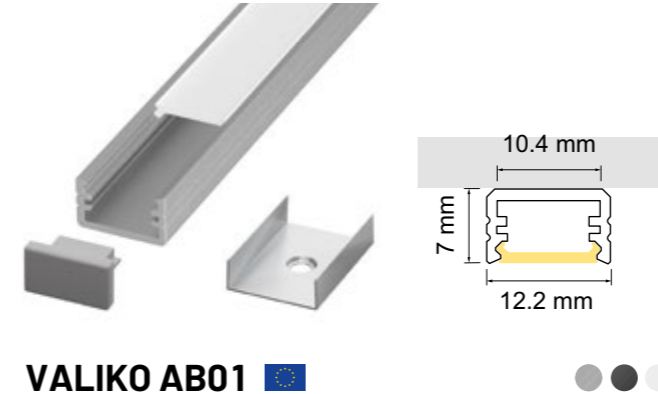


- Länge:**
 - 4000 mm, max. 8000 mm (gestossen)
- Lichtblende:**
 - opal
 - schwarz
- Lichtfarbe:**
 - 3000 K
- Spannung:**
 - 24 V DC
- Leistung:**
 - 1250 lm/m (14 W/m), COB freecut
- Gehrungen:**
 - siehe www.bbag.ch/gehrung

VALIKO EB01

Artikelnummer	Ausführung Profil
77.20184.50	Aluminium
77.20184.29	Schwarz eloxiert
77.20184.11	Weiss RAL 9003 matt lackiert

Konfigurieren und Bestellen
www.bbag.ch/VALIKO_EB01



- Länge:**
 - 4000 mm, max. 8000 mm (gestossen)
- Lichtblende:**
 - opal
 - schwarz
- Lichtfarbe:**
 - 3000 K
- Spannung:**
 - 24 V DC
- Leistung:**
 - 1250 lm/m (14 W/m), COB freecut
- Gehrungen:**
 - siehe www.bbag.ch/gehrung

VALIKO AB01

Artikelnummer	Ausführung Profil
77.20185.50	Aluminium
77.20185.29	Schwarz eloxiert
77.20185.11	Weiss RAL 9003 matt lackiert

Konfigurieren und Bestellen
www.bbag.ch/VALIKO_AB01



SCHLAFEN

SCHLAFEN

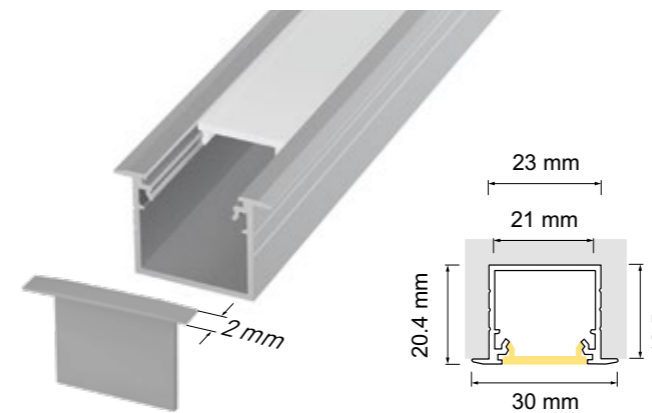
SCHLAFEN



SCHLAFEN

Decke

Die Hauptbeleuchtung: LED-Profile und Downlights leuchten den Raum aus.

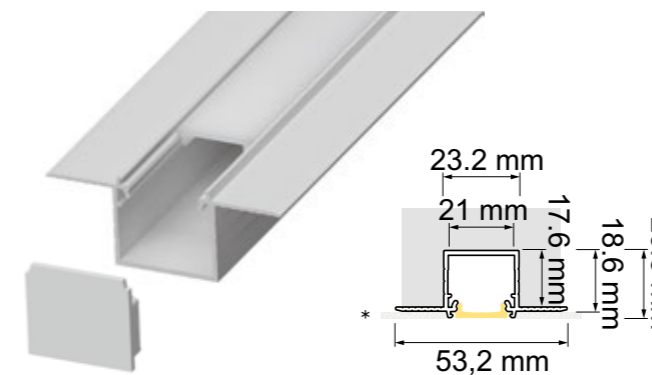


- Länge:**
 - 4000 mm, max. 8000 mm (gestossen)
- Lichtblende:**
 - opal
 - schwarz
- Lichtfarbe:**
 - 3000 K
- Spannung:**
 - 24 V DC
- Leistung:**
 - 3400 lm/m (22 W/m)
- Gehrungen:**
 - siehe www.bbag.ch/gehrung

PARJO EB01

Artikelnummer	Ausführung Profil
77.20188.50	Aluminium
77.20188.29	Schwarz eloxiert
77.20188.11	Weiss RAL 9003 matt lackiert

LUX Konfigurieren und Bestellen
www.bbag.ch/PARJO_EB01



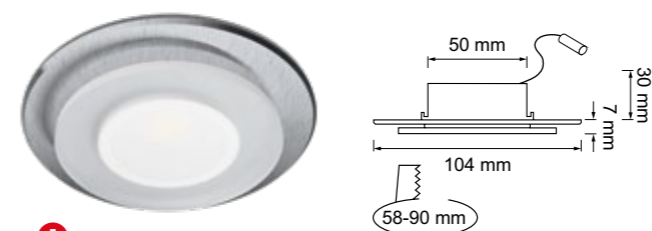
- Länge:**
 - 4000 mm, max. 8000 mm (gestossen)
- Lichtfarbe:**
 - 3000 K
- Spannung:**
 - 24 V DC
- Leistung:**
 - 3400 lm/m (22 W/m)
- Gehrungen:**
 - siehe www.bbag.ch/gehrung

FORMEO EB02

*Gipseinbauprofil

Artikelnummer	Ausführung Profil
77.20199.11	Weiss RAL 9003 matt lackiert

LUX Konfigurieren und Bestellen
www.bbag.ch/FORMEO_EB02



- Lichtfarbe:**
 - 3000 K
- Spannung:**
 - 230 V AC
- Leistung:**
 - 400 lm/m (6 W)
- MM-Prüfzeichen:**
 - Geeignet zum Einbau in Holz (ohne Firestop-Box)

ZORUNA R 230 V

Artikelnummer	Ausführung mit Stecksystem Lin230
79.61151.30	Alu gebürstet
79.61152.30	Schwarz
79.61150.30	Weiss

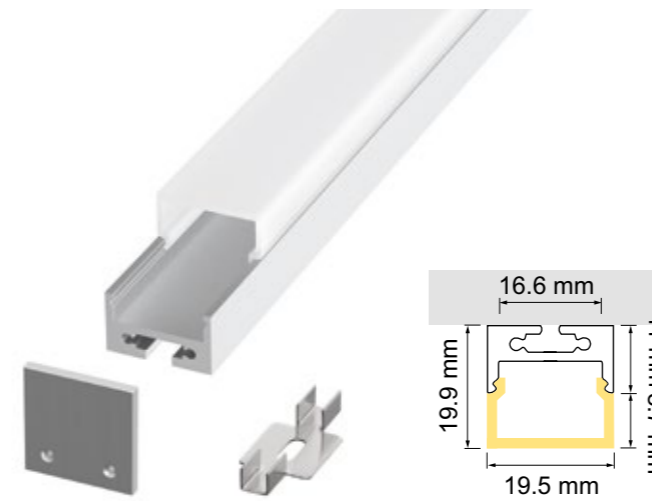


BAD

BAD

Direkte Spiegelbeleuchtung

Die LED-Beleuchtung mit einem U-Diffusor verteilt das Licht gleichmässig und sorgt für blendfreies Styling.

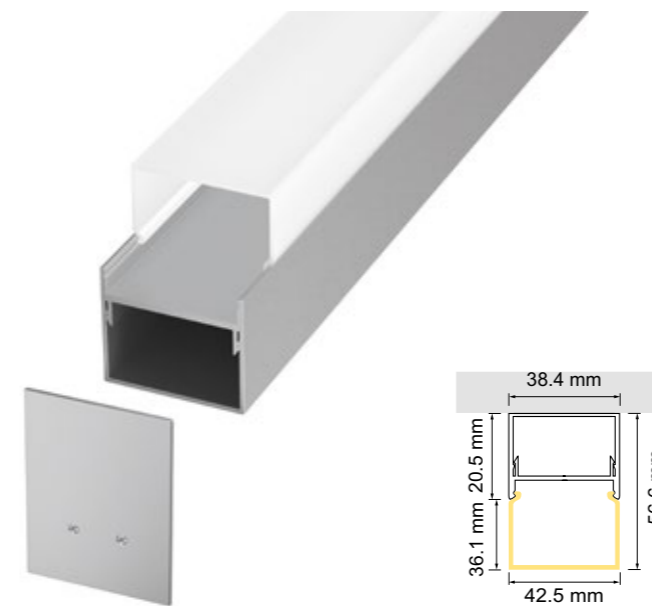


- Länge:**
 - 5000 mm, max. 10000 mm (gestossen)
- Lichtfarbe:**
 - 3000 K
- Spannung:**
 - 24 V DC
- Leistung:**
 - 2100 lm/m (18W)
- Gehungen:**
 - siehe www.bbag.ch/gehrung

LIMI

Artikelnummer	Ausführung Profil
71.20137.50	Aluminium

Konfigurieren und Bestellen
www.bbag.ch/LIMI



- Länge:**
 - 5000 mm
- Lichtfarbe:**
 - 3000 K
- Spannung:**
 - 230 V AC
- Leistung:**
 - 3400 lm/m (22 W/m)
- Netzteil:**
 - integriertes Netzteil
- Gehungen:**
 - siehe www.bbag.ch/gehrung

KIATO

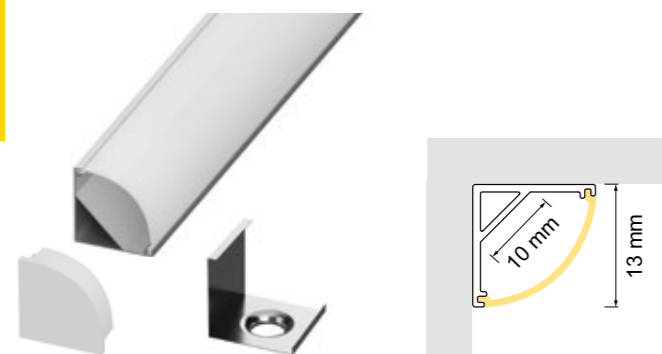
LED-Aufbauleuchte 230 V

Artikelnummer	Ausführung Profil
71.20139.50	Aluminium

Konfigurieren und Bestellen
www.bbag.ch/KIATO

Indirekte Spiegelbeleuchtung

Mehr Licht im Raum bei versteckter Lichtquelle.

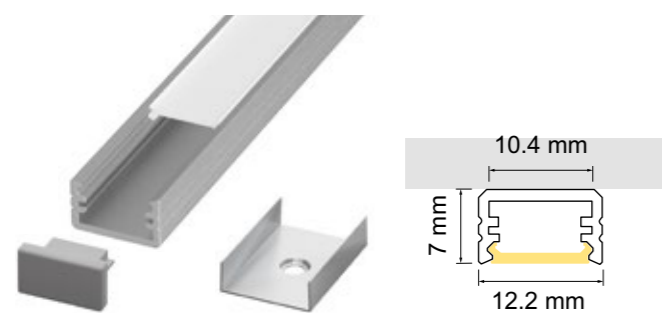


- Länge:**
 - 4000 mm, max. 8000 mm (gestossen)
- Lichtfarbe:**
 - 3000 K
- Spannung:**
 - 24 V DC
- Leistung:**
 - 2000 lm/m (11.5 W/m)
- Gehrungen:**
 - siehe www.bbag.ch/gehrung/Eckprofil

NARO 13

Artikelnummer	Ausführung Profil
77.20196.50	Aluminium

LUX Konfigurieren und Bestellen
www.bbag.ch/NARO_13



- Länge:**
 - 4000 mm, max. 8000 mm (gestossen)
- Lichtblende:**
 - opal
 - schwarz
- Lichtfarbe:**
 - 3000 K
- Spannung:**
 - 24 V DC
- Leistung:**
 - 2000 lm/m (11.5 W/m)
- Gehrungen:**
 - siehe www.bbag.ch/gehrung

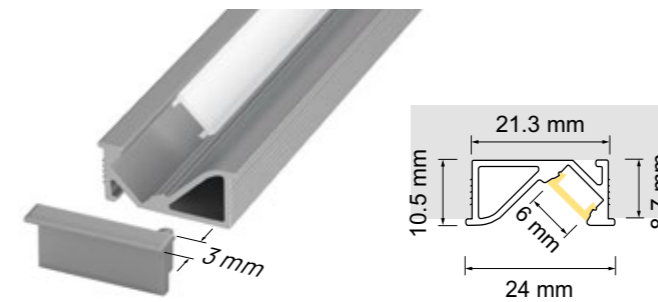
VALIKO AB01

Artikelnummer	Ausführung Profil
77.20185.50	Aluminium
77.20185.29	Schwarz eloxiert
77.20185.11	Weiss RAL 9003 matt lackiert

LUX Konfigurieren und Bestellen
www.bbag.ch/VALIKO_AB01

Schrank

Für Durchblick im Schrankinneren sorgen Aluprofile mit LED-Beleuchtung.

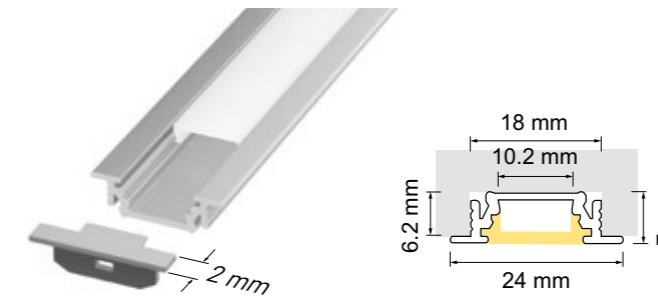


- Länge:**
 - 3000 mm, max. 6000 mm (gestossen)
- Lichtfarbe:**
 - 3000 K
- Spannung:**
 - 24 V DC
- Leistung:**
 - 840 lm/m (10 W/m), COB
- Gehrungen:**
 - siehe www.bbag.ch/gehrung/Miami

MIAMI

Artikelnummer	Ausführung Profil
71.20183.50	Aluminium
71.20183.29	Schwarz RAL 9005 matt lackiert

LUX Konfigurieren und Bestellen
www.bbag.ch/MIAMI



- Länge:**
 - 4000 mm, max. 8000 mm (gestossen)
- Lichtfarbe:**
 - 3000 K
- Spannung:**
 - 24 V DC
- Leistung:**
 - 900 lm/m (10 W/m), COB freecut
- Gehrungen:**
 - siehe www.bbag.ch/gehrung

GROOVE 10

Artikelnummer	Ausführung Profil
77.20159.50	Aluminium
77.20159.29	Schwarz eloxiert
77.20159.11	Weiss RAL 9003 matt lackiert

LUX Konfigurieren und Bestellen
www.bbag.ch/GROOVE_10



- Länge:**
 - 4000 mm, max. 8000 mm (gestossen)
- Lichtfarbe:**
 - 3000 K
- Spannung:**
 - 24 V DC
- Leistung:**
 - 900 lm/m (9 W/m), COB
- Gehrungen:**
 - siehe www.bbag.ch/gehrung/Eckprofil

NARO 8

Artikelnummer	Ausführung Profil
77.20195.50	Aluminium

LUX Konfigurieren und Bestellen
www.bbag.ch/NARO_8

Dusche

Sichere Beleuchtung – vor Strahlwasser geschützt.

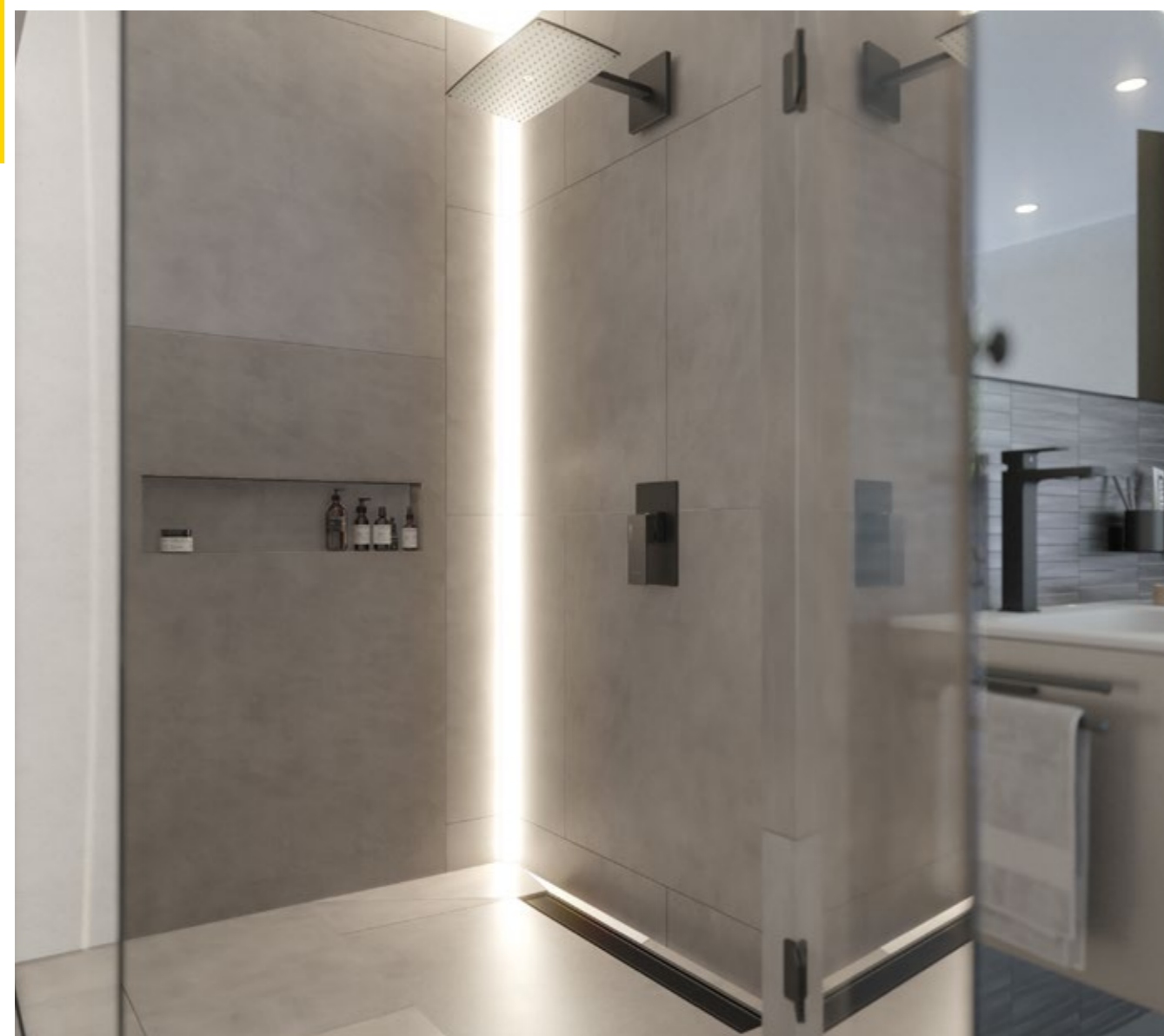


- Länge:**
 - 4000 mm, max. 8000 mm (gestossen)
- Lichtfarbe:**
 - 2700 K
- Spannung:**
 - 24 V DC
- Leistung:**
 - 1250 lm/m (14 W/m), COB freecut
- IP-Schutz:**
 - IP 67
- Gehrungen:**
 - siehe www.bbag.ch/gehrung/Eckprofil

NARO 13

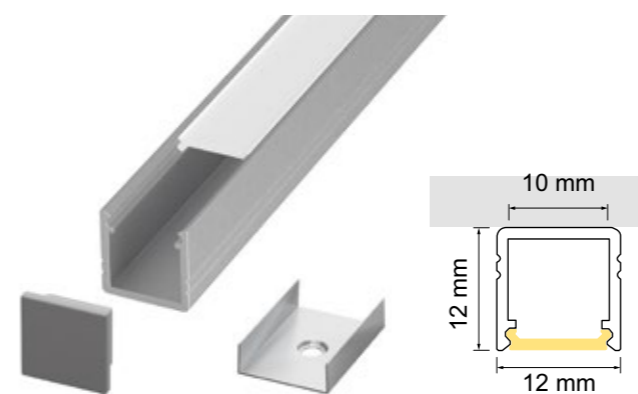
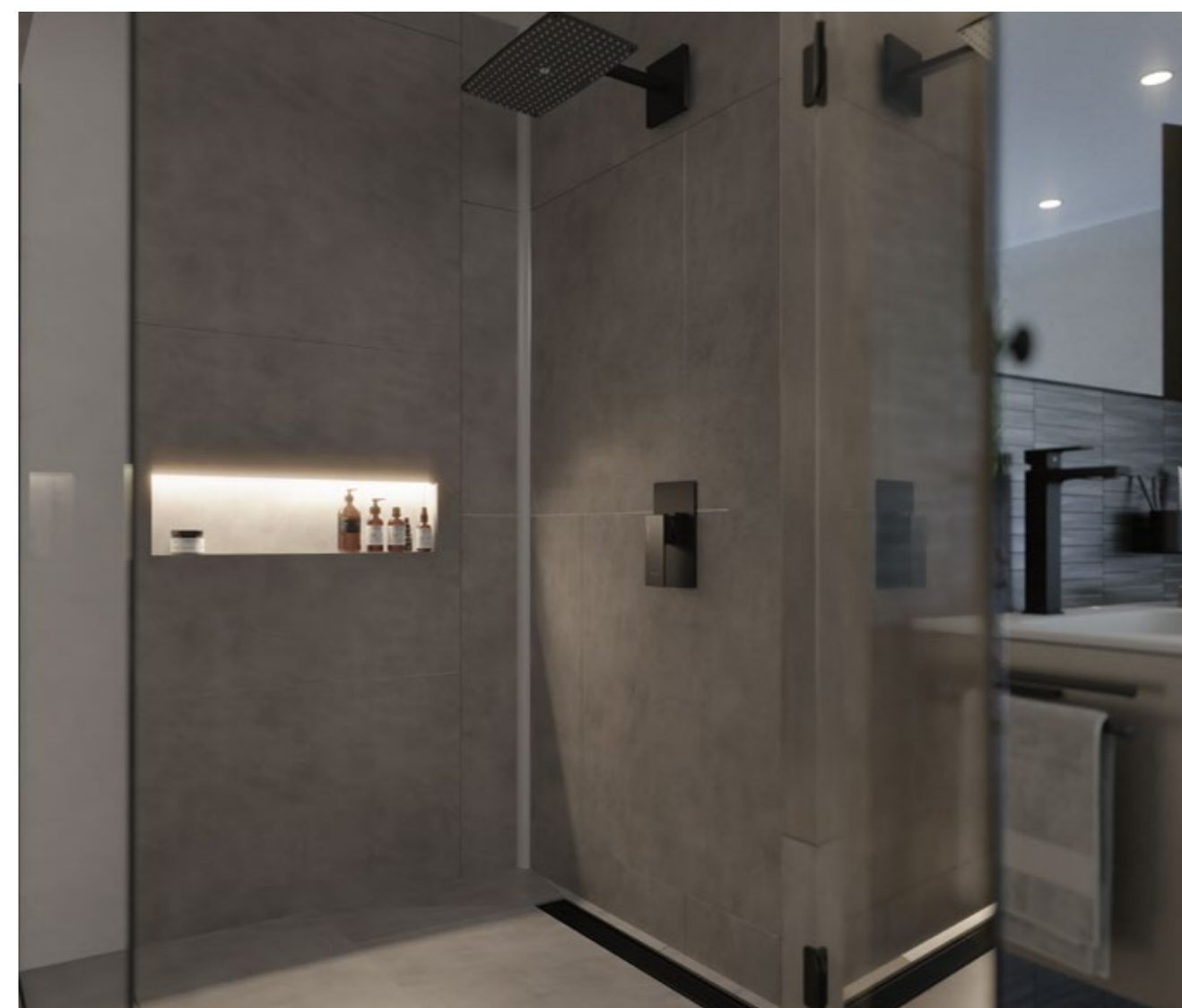
Artikelnummer	Ausführung Profil
77.20196.50	Aluminium

LUX Konfigurieren und Bestellen
www.bbag.ch/NARO_13



Nische

Sichere Akzentbeleuchtung für Shampoo und andere Utensilien.



- Länge:**
 - 4000 mm, max. 8000 mm (gestossen)
- Lichtblende:**
 - opal
 - schwarz
- Lichtfarbe:**
 - 2700 K
- Spannung:**
 - 24 V DC
- Leistung:**
 - 1250 lm/m (14 W/m), COB freecut
- IP-Schutz:**
 - IP 67
- Gehrungen:**
 - siehe www.bbag.ch/gehrung

VALIKO AB11

Artikelnummer	Ausführung Profil
77.20186.50	Aluminium
77.20186.29	Schwarz eloxiert
77.20186.11	Weiss RAL 9003 matt lackiert

LUX Konfigurieren und Bestellen
www.bbag.ch/VALIKO_AB11



BAD

BAD

Decke

Die Grundbeleuchtung für Ihr Bad, die auch Akzente setzen kann.

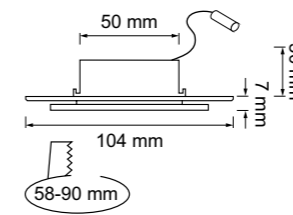


Swiss Engineering

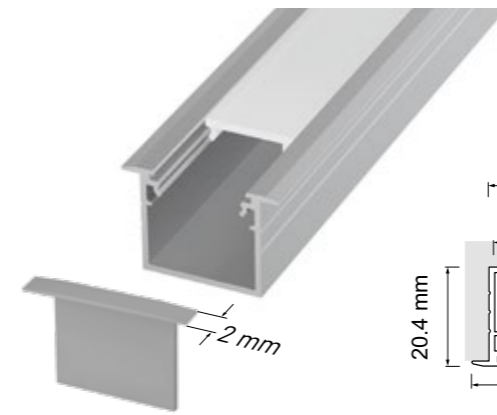
ZORUNA R COB

COB-LED-Deckeneinbauleuchte inkl. Netzteil

Artikelnummer	Ausführung	Netzteil
79.61127.30	Alu gebürstet	Phasenabschnitt
79.61125.30	Weiss	Phasenabschnitt
79.61128.30	Alu gebürstet	DALI/TouchDim
79.61126.30	Weiss	DALI/TouchDim



- Lichtfarbe:**
 - 3000 K
- Betriebsstrom:**
 - 180 mA
- Leistung:**
 - 600 lm/m (6 W)
- MM-Prüfzeichen:**
 - Geeignet zum Einbau in Holz (ohne Firestop-Box)

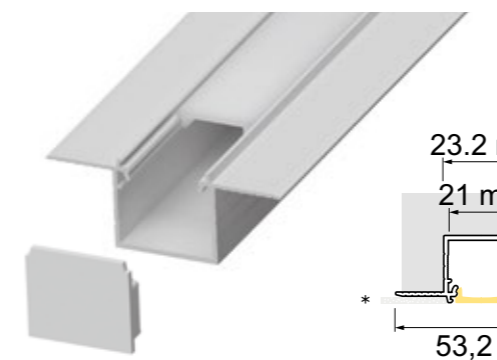


PARJO EB01

Artikelnummer	Ausführung Profil
77.20188.50	Aluminium
77.20188.29	Schwarz eloxiert
77.20188.11	Weiss RAL 9003 matt lackiert

- Länge:**
 - 4000 mm, max. 8000 mm (gestossen)
- Lichtblende:**
 - opal
 - schwarz
- Lichtfarbe:**
 - 3000 K
- Spannung:**
 - 24 V DC
- Leistung:**
 - 3400 lm/m (22 W/m)
- Gehrungen:**
 - siehe www.bbag.ch/gehrung

LUX Konfigurieren und Bestellen
www.bbag.ch/PARJO_EB01



FORMEO EB02

*Gipseinbauprofil

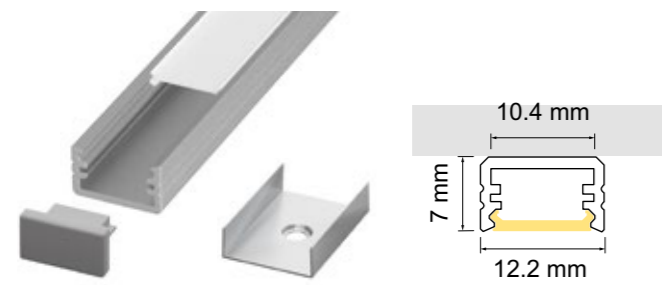
Artikelnummer	Ausführung Profil
77.20199.11	Weiss RAL 9003 matt lackiert

- Länge:**
 - 4000 mm, max. 8000 mm (gestossen)
- Lichtfarbe:**
 - 3000 K
- Spannung:**
 - 24 V DC
- Leistung:**
 - 3400 lm/m (22 W/m)
- Gehrungen:**
 - siehe www.bbag.ch/gehrung

LUX Konfigurieren und Bestellen
www.bbag.ch/FORMEO_EB02

TV-Möbel

Voll im Trend: klare Linien betonen und so Akzente setzen.



VALIKO AB01

Artikelnummer	Ausführung Profil
77.20185.50	Aluminium
77.20185.29	Schwarz eloxiert
77.20185.11	Weiss RAL 9003 matt lackiert

- Länge:**
 - 4000 mm, max. 8000 mm (gestossen)
- Lichtblende:**
 - opal
 - schwarz
- Lichtfarbe:**
 - 3000 K
- Spannung:**
 - 24 V DC
- Leistung:**
 - 2000 lm/m (11.5 W/m)
- Gehrungen:**
 - siehe www.bbag.ch/gehrung

LUX Konfigurieren und Bestellen
www.bbag.ch/VALIKO_AB01



COVER

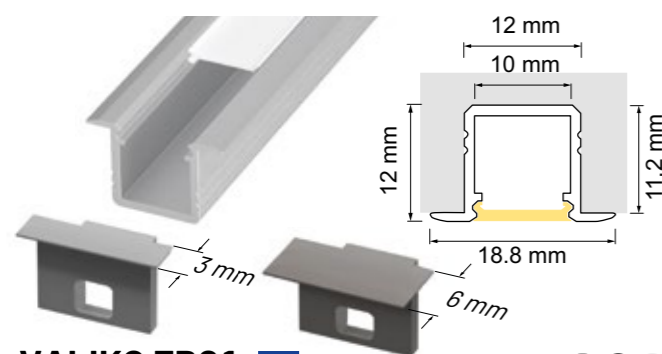
Artikelnummer	Ausführung Profil
71.20010.50	Aluminium
71.20010.29	Schwarz RAL 9005 matt lackiert
71.20010.11	Weiss RAL 9016 matt lackiert

- Länge:**
 - 5800 mm, max. 11600 mm (gestossen)
- Lichtblende:**
 - opal
 - schwarz
- Lichtfarbe:**
 - 3000 K
- Spannung:**
 - 24 V DC
- Leistung:**
 - 3400 lm/m (22 W/m)
- Gehrungen:**
 - siehe www.bbag.ch/gehrung

LUX Konfigurieren und Bestellen
www.bbag.ch/COVER

Tablar

Bücher und dekorative Gegenstände gut inszeniert.



VALIKO EB01

Artikelnummer	Ausführung Profil
77.20184.50	Aluminium
77.20184.29	Schwarz eloxiert
77.20184.11	Weiss RAL 9003 matt lackiert

- Länge:**
 - 4000 mm, max. 8000 mm (gestossen)
- Lichtblende:**
 - opal
 - schwarz
- Lichtfarbe:**
 - 3000 K
- Spannung:**
 - 24 V DC
- Leistung:**
 - 900 lm/m (10 W/m), COB freecut
- Gehrungen:**
 - siehe www.bbag.ch/gehrung

LUX Konfigurieren und Bestellen
www.bbag.ch/VALIKO_EB01





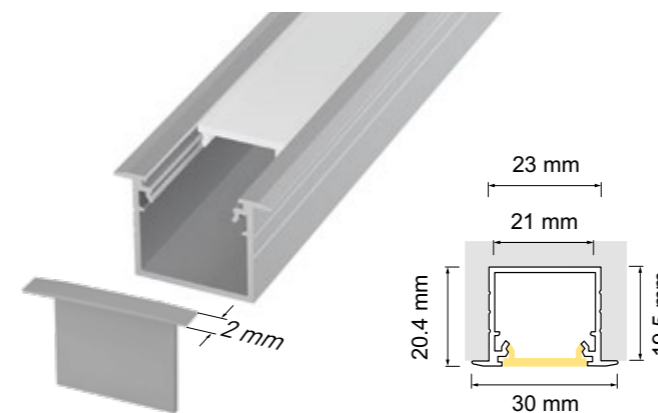
WOHNEN

WOHNEN



Decke

Die Grundbeleuchtung sorgt für ausgewogene Ausleuchtung – solide Basis für ein Wohlfühlambiente.

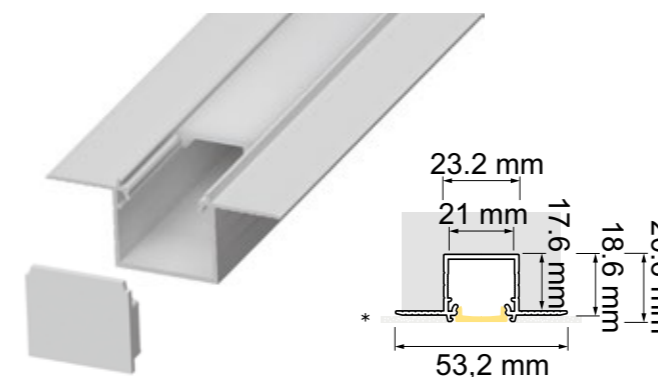


- Länge:**
 - 4000 mm, max. 8000 mm (gestossen)
- Lichtblende:**
 - opal
 - schwarz
- Lichtfarbe:**
 - 3000 K
- Spannung:**
 - 24 V DC
- Leistung:**
 - 3400 lm/m (22 W/m)
- Gehrungen:**
 - siehe www.bbag.ch/gehrung

PARJO EB01

Artikelnummer	Ausführung Profil
77.20188.50	Aluminium
77.20188.29	Schwarz eloxiert
77.20188.11	Weiss RAL 9003 matt lackiert

LUX Konfigurieren und Bestellen
www.bbag.ch/PARJO_EB01



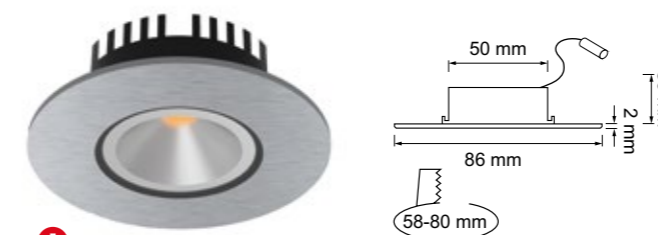
- Länge:**
 - 4000 mm, max. 8000 mm (gestossen)
- Lichtfarbe:**
 - 3000 K
- Spannung:**
 - 24 V DC
- Leistung:**
 - 3400 lm/m (22 W/m)
- Gehrungen:**
 - siehe www.bbag.ch/gehrung

FORMEO EB02

*Gipseinbauprofil

Artikelnummer	Ausführung Profil
77.20199.11	Weiss RAL 9003 matt lackiert

LUX Konfigurieren und Bestellen
www.bbag.ch/FORMEO_EB02



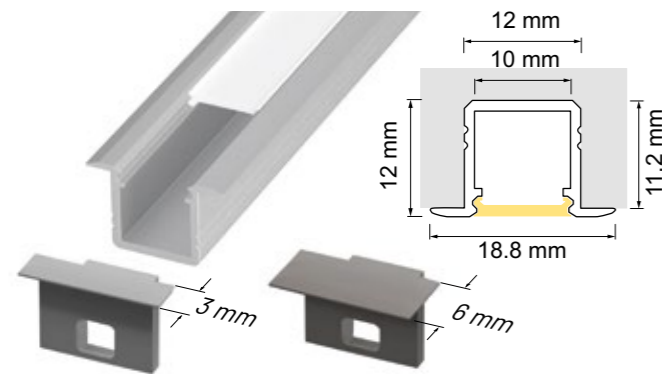
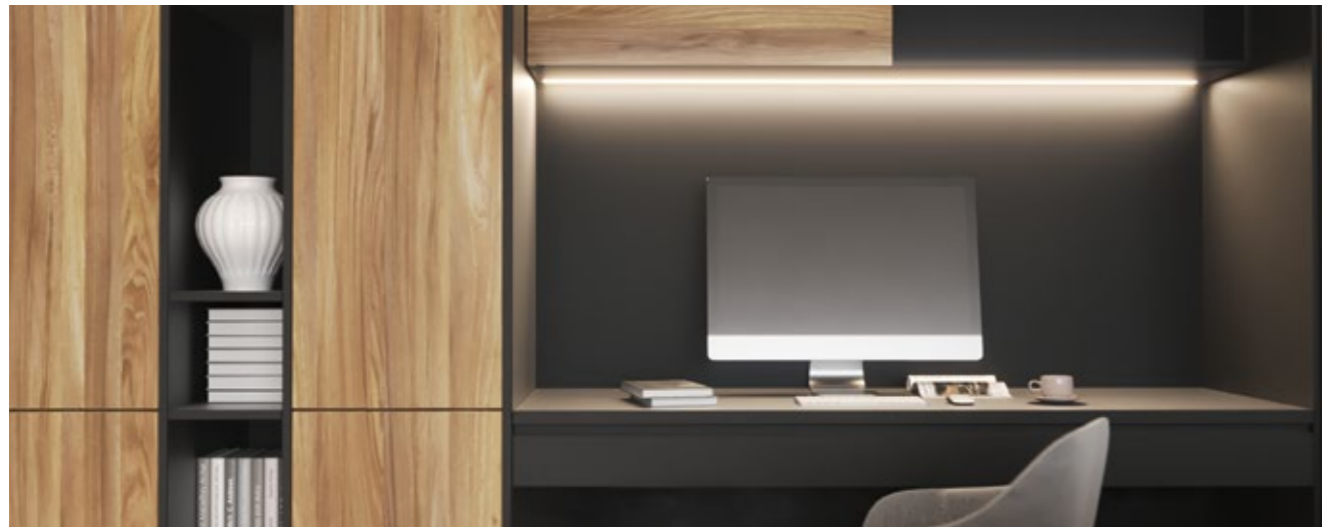
- Lichtfarbe:**
 - 3000 K
- Spannung:**
 - 230 V AC
- Leistung:**
 - 400 lm/m (6 W)
- MM-Prüfzeichen:**
 - Geeignet zum Einbau in Holz (ohne Firestop-Box)

ZORUNA JUNIOR 230 V

Artikelnummer	Ausführung mit Stecksystem Lin230
79.61146.30	Alu gebürstet
79.61147.30	Schwarz
79.61145.30	Weiss

Arbeitsplatz

Blendfreies Licht bei der Arbeit.



- Länge:**
 - 4000 mm, max. 8000 mm (gestossen)
- Lichtblende:**
 - opal
 - schwarz
- Lichtfarbe:**
 - 3000 K
- Spannung:**
 - 24 V DC
- Leistung:**
 - 2000 lm/m (11.5 W/m)
- Gehrungen:**
 - siehe www.bbag.ch/gehrung

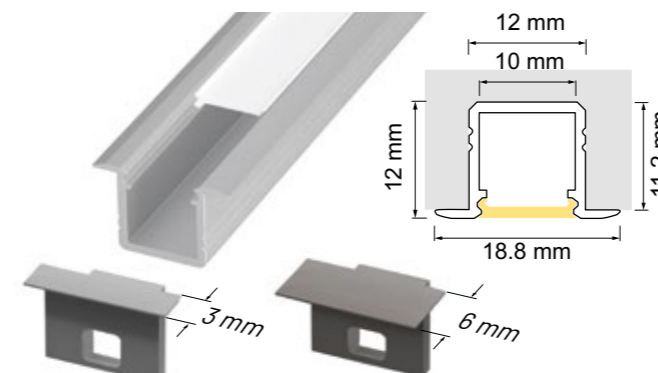
VALIKO EB01

Artikelnummer	Ausführung Profil
77.20184.50	Aluminium
77.20184.29	Schwarz eloxiert
77.20184.11	Weiss RAL 9003 matt lackiert

LUX Konfigurieren und Bestellen
www.bbag.ch/VALIKO_EB01

Indirekte Beleuchtung

Sanfte Raumausleuchtung – blendfrei und ohne störenden Schattenwurf.

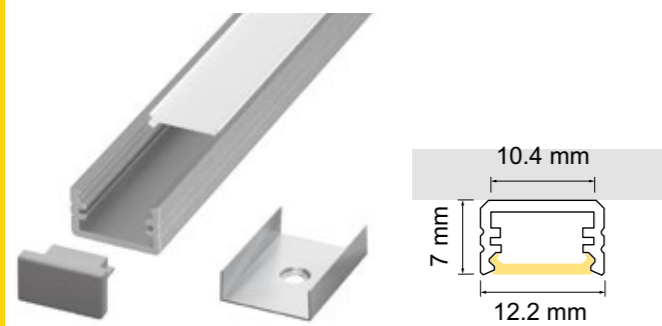


- Länge:**
 - 4000 mm, max. 8000 mm (gestossen)
- Lichtblende:**
 - opal
 - schwarz
- Lichtfarbe:**
 - 3000 K
- Spannung:**
 - 24 V DC
- Leistung:**
 - 2000 lm/m (11.5 W/m)
- Gehrungen:**
 - siehe www.bbag.ch/gehrung

VALIKO EB01

Artikelnummer	Ausführung Profil
77.20184.50	Aluminium
77.20184.29	Schwarz eloxiert
77.20184.11	Weiss RAL 9003 matt lackiert

LUX Konfigurieren und Bestellen
www.bbag.ch/VALIKO_EB01



- Länge:**
 - 4000 mm, max. 8000 mm (gestossen)
- Lichtblende:**
 - opal
 - schwarz
- Lichtfarbe:**
 - 3000 K
- Spannung:**
 - 24 V DC
- Leistung:**
 - 2000 lm/m (11.5 W/m)
- Gehrungen:**
 - siehe www.bbag.ch/gehrung

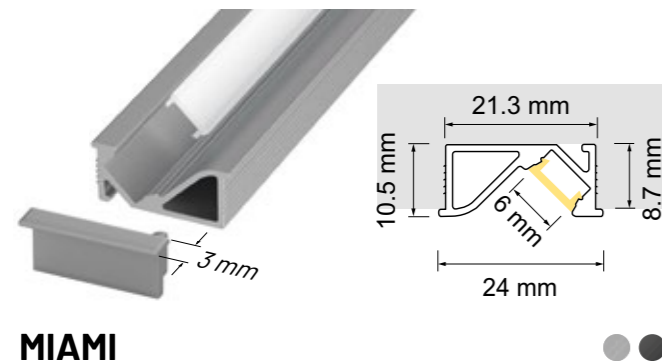
VALIKO AB01

Artikelnummer	Ausführung Profil
77.20185.50	Aluminium
77.20185.29	Schwarz eloxiert
77.20185.11	Weiss RAL 9003 matt lackiert

LUX Konfigurieren und Bestellen
www.bbag.ch/VALIKO_AB01

Tablar

Schrankinhalte gut sichtbar.

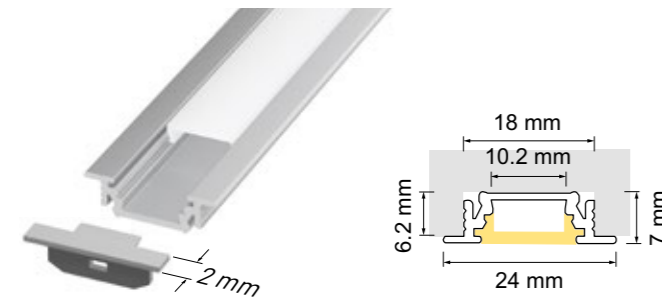


- Länge:**
 - 3000 mm, max. 6000 mm (gestossen)
- Lichtfarbe:**
 - 3000 K
- Spannung:**
 - 24 V DC
- Leistung:**
 - 840 lm/m (10 W/m), COB
- Gehrungen:**
 - siehe www.bbag.ch/gehrung/Miami

MIAMI

Artikelnummer	Ausführung Profil
71.20183.50	Aluminium
71.20183.29	Schwarz RAL 9005 matt lackiert

Konfigurieren und Bestellen
www.bbag.ch/MIAMI



- Länge:**
 - 4000 mm, max. 8000 mm (gestossen)
- Lichtfarbe:**
 - 3000 K
- Spannung:**
 - 24 V DC
- Leistung:**
 - 900 lm/m (10 W/m) COB FreeCut
- Gehrungen:**
 - siehe www.bbag.ch/gehrung

GROOVE 10

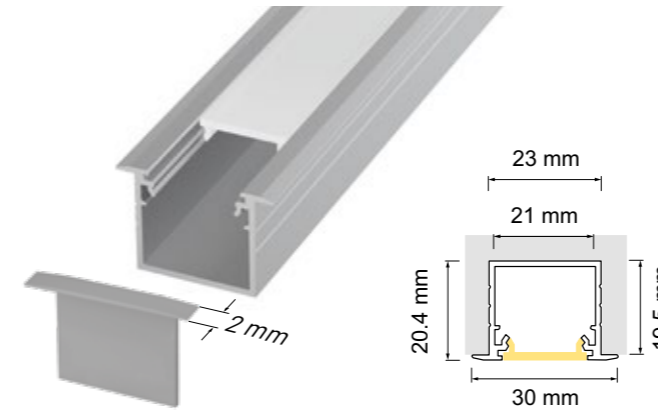
Artikelnummer	Ausführung Profil
77.20159.50	Aluminium
77.20159.29	Schwarz eloxiert
77.20159.11	Weiss RAL 9003 matt lackiert

Konfigurieren und Bestellen
www.bbag.ch/GROOVE_10



Decke

Gleichmässige Ausleuchtung – modern und minimalistisch.

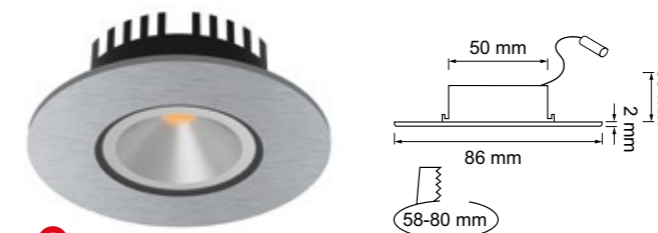


- Länge:**
 - 4000 mm, max. 8000 mm (gestossen)
- Lichtblende:**
 - opal
 - schwarz
- Lichtfarbe:**
 - 3000 K
- Spannung:**
 - 24 V DC
- Leistung:**
 - 3400 lm/m (22 W/m)
- Gehrungen:**
 - siehe www.bbag.ch/gehrung

PARJO EB01

Artikelnummer	Ausführung Profil
77.20188.50	Aluminium
77.20188.29	Schwarz eloxiert
77.20188.11	Weiss RAL 9003 matt lackiert

Konfigurieren und Bestellen
www.bbag.ch/PARJO_EB01



- Lichtfarbe:**
 - 3000 K
- Spannung:**
 - 230 V AC
- Leistung:**
 - 400 lm/m (6 W)
- MM-Prüfzeichen:**
 - Geeignet zum Einbau in Holz (ohne Firestop-Box)

ZORUNA JUNIOR 230 V

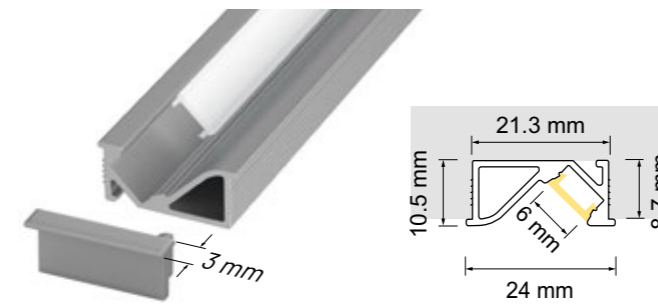
Artikelnummer	Ausführung mit Stecksystem Lin230
79.61146.30	Alu gebürstet
79.61147.30	Schwarz
79.61145.30	Weiss





Garderobe

Herzlich willkommen – die Garderobe als Blickfang.

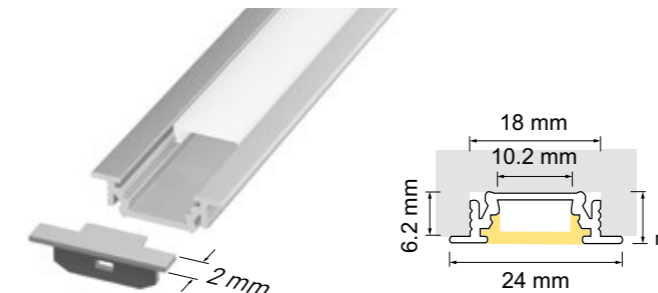


- Länge:**
 - 3000 mm, max. 6000 mm (gestossen)
- Lichtfarbe:**
 - 3000 K
- Spannung:**
 - 24 V DC
- Leistung:**
 - 840 lm/m (10 W/m), COB
- Gehrungen:**
 - siehe www.bbag.ch/gehrung/Miami

MIAMI

Artikelnummer	Ausführung Profil
71.20183.50	Aluminium
71.20183.29	Schwarz RAL 9005 matt lackiert

LUX Konfigurieren und Bestellen
www.bbag.ch/MIAMI

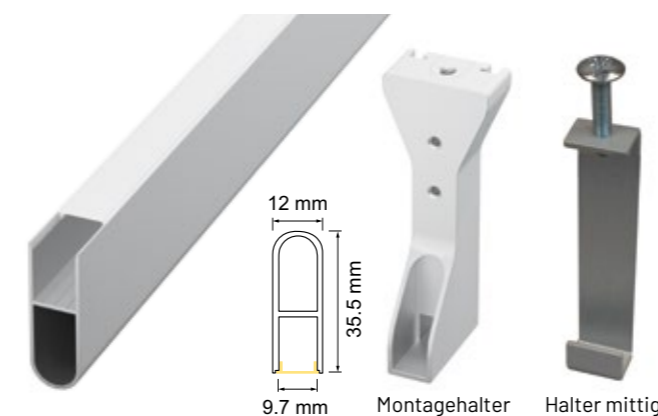


- Länge:**
 - 4000 mm, max. 8000 mm (gestossen)
- Lichtfarbe:**
 - 3000 K
- Spannung:**
 - 24 V DC
- Leistung:**
 - 900 lm/m (10 W/m), COB freecut
- Gehrungen:**
 - siehe www.bbag.ch/gehrung

GROOVE 10

Artikelnummer	Ausführung Profil
77.20159.50	Aluminium
77.20159.29	Schwarz eloxiert
77.20159.11	Weiss RAL 9003 matt lackiert

LUX Konfigurieren und Bestellen
www.bbag.ch/GROOVE_10



- Länge:**
 - max. 3000 mm
- Lichtfarbe:**
 - 3000 K
- Spannung:**
 - 24 V DC
- Leistung:**
 - 1250 lm/m (14 W/m), COB freecut

FREE

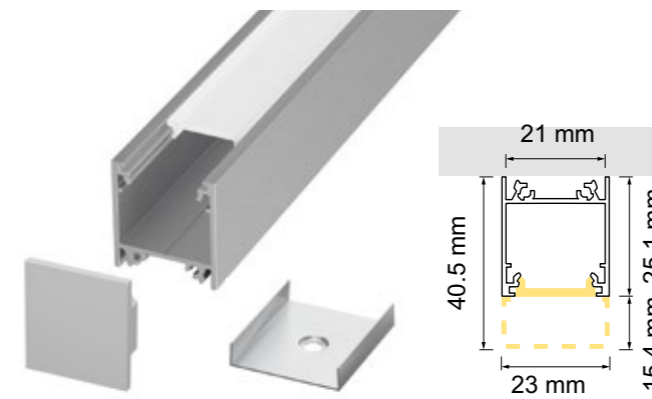
Artikelnummer	Ausführung Profil
77.20035.50	Aluminium
77.20035.29	Schwarz eloxiert

LUX Konfigurieren und Bestellen
www.bbag.ch/FREE



Decke

Ein Grundlicht als Orientierungshilfe.



- Länge:**
 - 4000 mm, max. 8000 mm (gestossen)
- Lichtblende:**
 - opal
 - schwarz
- Lichtfarbe:**
 - 3000 K
- Spannung:**
 - 24 V DC
- Leistung:**
 - 3400 lm/m (22 W/m)
- Gehrungen:**
 - siehe www.bbag.ch/gehrung

PARJO AB11

Artikelnummer	Ausführung Profil
77.20189.50	Aluminium
77.20189.29	Schwarz eloxiert
77.20189.11	Weiss RAL 9003 matt lackiert

LUX Konfigurieren und Bestellen
www.bbag.ch/PARJO_AB11

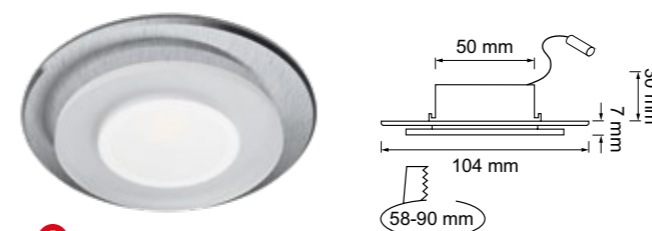


- Länge:**
 - 4000 mm, max. 8000 mm (gestossen)
- Lichtfarbe:**
 - 3000 K
- Spannung:**
 - 24 V DC
- Leistung:**
 - 3400 lm/m (22 W/m)
- Gehrungen:**
 - siehe www.bbag.ch/gehrung/Eckprofil

NARO 20

Artikelnummer	Ausführung Profil
77.20197.50	Aluminium

LUX Konfigurieren und Bestellen
www.bbag.ch/NARO_20



- Lichtfarbe:**
 - 3000 K
- Spannung:**
 - 230 V AC
- Leistung:**
 - 400 lm/m (6 W)
- MM-Prüfzeichen:**
 - Geeignet zum Einbau in Holz (ohne Firestop-Box)

ZORUNA R 230 V

Artikelnummer	Ausführung mit Stecksystem Lin230
79.61151.30	Alu gebürstet
79.61152.30	Schwarz
79.61150.30	Weiss



PROJEKTER

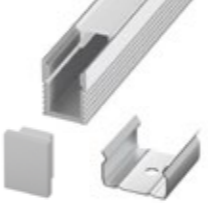
LED-BELEUCHTUNG AUF MASS

Konfigurieren und Bestellen
www.bbag.ch
info@bbag.ch



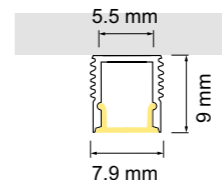
Übersicht LED-Leuchten

homogene Ausleuchtung
2700/3000/3500/4000 K
Two-Light
RGB
RGB-W



PXE 110
● 71.20141.50

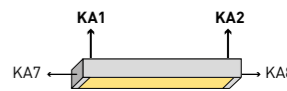
VIDO



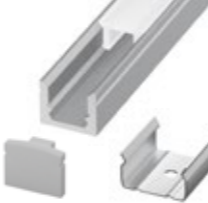
5.5 mm
9 mm
7.9 mm

840 lm/m	10 W/m	COB
----------	--------	-----

Max. Profillänge pro Einspeisung 5000 mm

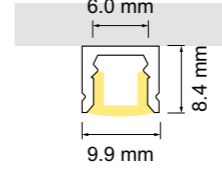


Standardkonfektion:
Kabelaustritt **KA1** oder **KA2**
IP-Schutzart optional:
● IP44



PXE 114
● 71.20098.50

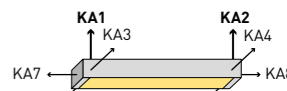
MINI



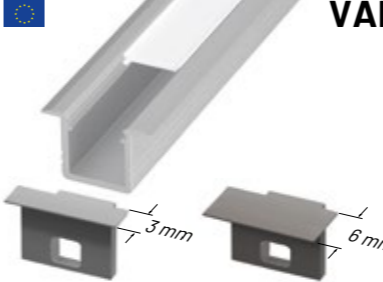
6.0 mm
8.4 mm
9.9 mm

840 lm/m	10 W/m	COB
1260 lm/m	14.4 W/m	

Max. Profillänge pro Einspeisung 2900 mm

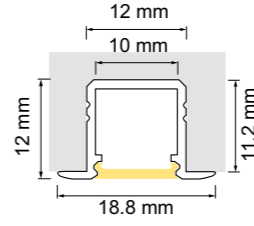


Standardkonfektion:
Kabelaustritt **KA1** oder **KA2**
IP-Schutzart optional:
● IP44



PXE 90
● 77.20184.50
● 77.20184.29 Schwarz eloxiert
● 77.20184.11 Weiss RAL9003 matt lackiert

VALIKO EB01

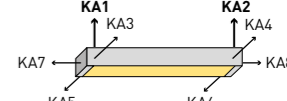


12 mm
10 mm
12 mm
11.2 mm
18.8 mm


470 lm/m	4.8 W/m	COB
900 lm/m	10 W/m	COB FreeCut
960 lm/m	10 W/m	COB
1250 lm/m	14 W/m	COB FreeCut
1250 lm/m	14.4 W/m*	
1500 lm/m	8.6 W/m	
2000 lm/m	11.5 W/m	
2000 lm/m	14 W/m	
2100 lm/m	18 W/m	
1650 (ww) + 1700 (cw) lm/m, 10 W/m		
17 W/m		

* 8 m LED-Strip / Einspeisung möglich

Max. Profillänge pro Einspeisung 4000 mm

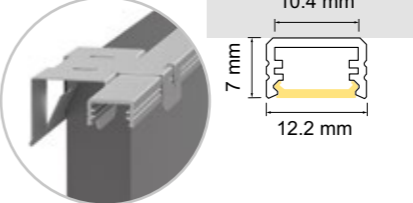


Standardkonfektion:
Kabelaustritt **KA1** oder **KA2**
IP-Schutzart optional:
● IP44 ● IP67



PXE 89
● 77.20185.50
● 77.20185.29 Schwarz eloxiert
● 77.20185.11 Weiss RAL9003 matt lackiert

VALIKO AB01

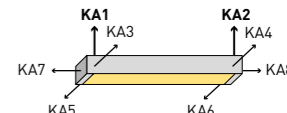


10.4 mm
7 mm
12.2 mm

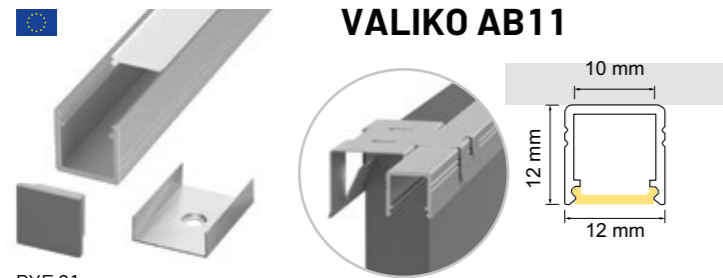
470 lm/m	4.8 W/m	COB
900 lm/m	10 W/m	COB FreeCut
960 lm/m	10 W/m	COB
1250 lm/m	14 W/m	COB FreeCut
1250 lm/m	14.4 W/m*	
1500 lm/m	8.6 W/m	
2000 lm/m	11.5 W/m	
2000 lm/m	14 W/m	
2100 lm/m	18 W/m	
1650 (ww) + 1700 (cw) lm/m, 10 W/m		
17 W/m		

* 8 m LED-Strip / Einspeisung möglich

Max. Profillänge pro Einspeisung 4000 mm



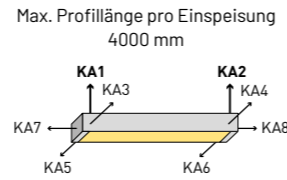
Standardkonfektion:
Kabelaustritt **KA1** oder **KA2**
IP-Schutzart optional:
● IP44



VALIKO AB11

470 lm/m	4.8 W/m	COB
900 lm/m	10 W/m	COB FreeCut
960 lm/m	10 W/m	COB
1250 lm/m	14 W/m	COB FreeCut
1250 lm/m	14.4 W/m*	
1500 lm/m	8.6 W/m	
2000 lm/m	11.5 W/m	
2000 lm/m	14 W/m	
2100 lm/m	18 W/m	
1650 (ww) + 1700 (cw) lm/m, 10 W/m		
	17 W/m	

* 8 m LED-Strip / Einspeisung möglich



Max. Profillänge pro Einspeisung 4000 mm
Standardkonfektion: Kabelaustritt **KA1** oder **KA2**

IP-Schutzart optional:
IP44 IP67

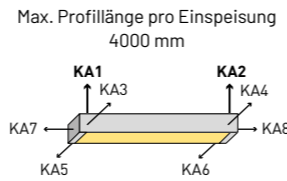
- PXE 91
- 77.20186.50
 - 77.20186.29 Schwarz eloxiert
 - 77.20186.11 Weiss RAL9003 matt lackiert



BEGTON

470 lm/m	4.8 W/m	COB
900 lm/m	10 W/m	COB FreeCut
960 lm/m	10 W/m	COB
1250 lm/m	14 W/m	COB FreeCut
1250 lm/m	14.4 W/m*	
1500 lm/m	8.6 W/m	
2000 lm/m	11.5 W/m	
2000 lm/m	14 W/m	
2100 lm/m	18 W/m	
1650 (ww) + 1700 (cw) lm/m, 10 W/m		
	17 W/m	
	16 W/m	COB
	23 W/m	

* 8 m LED-Strip / Einspeisung möglich



Max. Profillänge pro Einspeisung 4000 mm
Standardkonfektion: Kabelaustritt **KA1** oder **KA2**

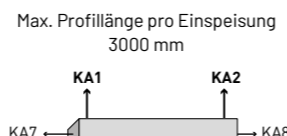
IP-Schutzart optional:
IP44

- PXE 88
- 77.20187.50



MIAMI

840 lm/m	10 W/m	COB
1260 lm/m	14.4 W/m	



Max. Profillänge pro Einspeisung 3000 mm
Standardkonfektion: Kabelaustritt **KA1** oder **KA2**

IP-Schutzart optional:
IP44

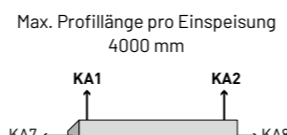
- PXE 96
- 71.20183.50
 - 71.20183.29 Schwarz RAL9005 matt lackiert



DIGO

470 lm/m	4.8 W/m	COB
900 lm/m	10 W/m	COB FreeCut
960 lm/m	10 W/m	COB
1250 lm/m	14 W/m	COB FreeCut
1250 lm/m	14.4 W/m*	
1500 lm/m	8.6 W/m	
2000 lm/m	11.5 W/m	
2000 lm/m	14 W/m	
2100 lm/m	18 W/m	
1650 (ww) + 1700 (cw) lm/m, 10 W/m		
	17 W/m	
	16 W/m	COB
	23 W/m	

* 8 m LED-Strip / Einspeisung möglich



Max. Profillänge pro Einspeisung 4000 mm
Standardkonfektion: Kabelaustritt **KA1** oder **KA2**

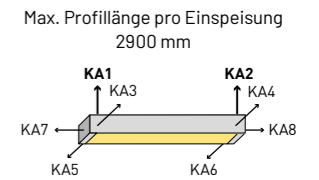
IP-Schutzart optional:
IP44

- PXE 120
- 77.20101.50
 - 77.20101.29 Schwarz eloxiert
 - 77.20101.11 Weiss RAL9003 matt lackiert



BANOMI

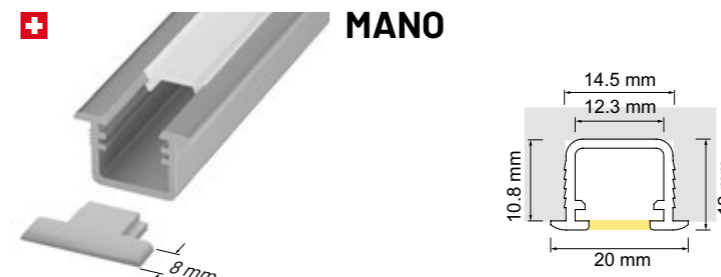
470 lm/m	4.8 W/m	COB
960 lm/m	10 W/m	COB
1320 lm/m	14.4 W/m	
1400 lm/m	14 W/m	COB
1400 lm/m	14 W/m	COB
	17 W/m	



Max. Profillänge pro Einspeisung 2900 mm
Standardkonfektion: Kabelaustritt **KA1** oder **KA2**

IP-Schutzart optional:
IP44

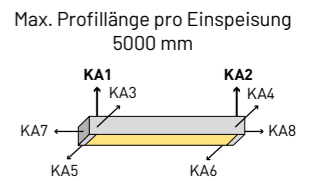
- PXE 120
- 71.20182.50



MANO

470 lm/m	4.8 W/m	COB
960 lm/m	10 W/m	COB
1250 lm/m	14.4 W/m*	
1320 lm/m	14.4 W/m	
1400 lm/m	14 W/m	COB
2100 lm/m	14 W/m	
2100 lm/m	18 W/m	
1680 lm/m	19.2 W/m	
	17 W/m	

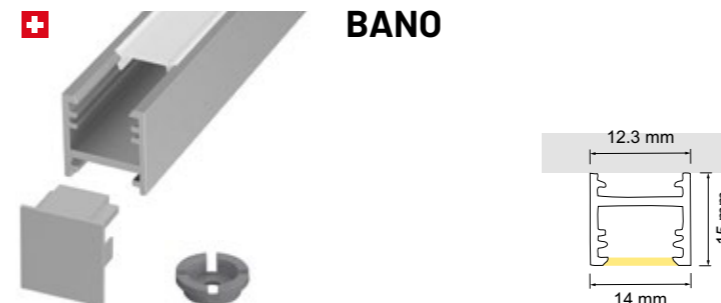
* 8 m LED-Strip / Einspeisung möglich



Max. Profillänge pro Einspeisung 5000 mm
Standardkonfektion: Kabelaustritt **KA1** oder **KA2**

IP-Schutzart optional:
IP44 IP67

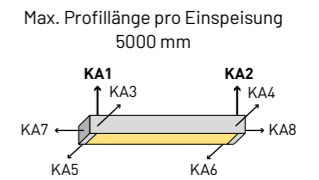
- PXE 100
- 71.20056.50
 - 71.20056.29 Schwarz RAL9005 matt lackiert
 - 71.20056.11 Weiss RAL9016 matt lackiert



BANO

470 lm/m	4.8 W/m	COB
960 lm/m	10 W/m	COB
1250 lm/m	14.4 W/m*	
1320 lm/m	14.4 W/m	
1400 lm/m	14 W/m	COB
2100 lm/m	14 W/m	
2100 lm/m	18 W/m	
1680 lm/m	19.2 W/m	
	17 W/m	

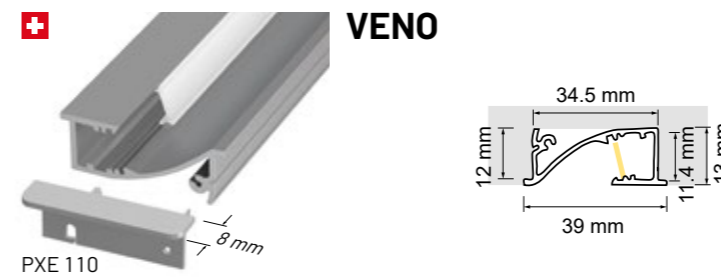
* 8 m LED-Strip / Einspeisung möglich



Max. Profillänge pro Einspeisung 5000 mm
Standardkonfektion: Kabelaustritt **KA1** oder **KA2**

IP-Schutzart optional:
IP44 IP67

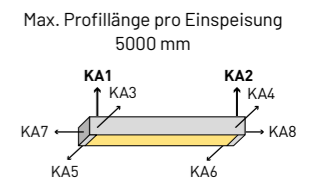
- PXE 104
- 71.20057.50
 - 71.20057.29 Schwarz RAL9005 matt lackiert
 - 71.20057.11 Weiss RAL9016 matt lackiert



VENO

470 lm/m	4.8 W/m	COB
960 lm/m	10 W/m	COB
1250 lm/m	14.4 W/m*	
1320 lm/m	14.4 W/m	
1400 lm/m	14 W/m	COB
2100 lm/m	14 W/m	
2100 lm/m	18 W/m	
1680 lm/m	19.2 W/m	
	17 W/m	

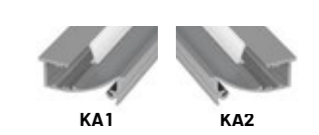
* 8 m LED-Strip / Einspeisung möglich



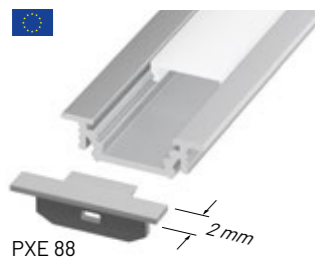
Max. Profillänge pro Einspeisung 5000 mm
Standardkonfektion: Kabelaustritt **KA1** oder **KA2**

IP-Schutzart optional:
IP44

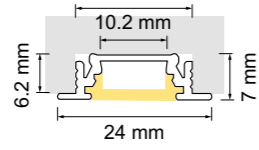
- PXE 110
- 71.20058.50
 - 71.20058.29 Schwarz RAL9005 matt lackiert
 - 71.20058.11 Weiss RAL9016 matt lackiert



GROOVE 10



- PXE 88
 ● 77.20159.50
 ● 77.20159.29 Schwarz eloxiert
 ● 77.20159.11 Weiss RAL9003 matt lackiert



470 lm/m	4.8 W/m	COB
900 lm/m	10 W/m	COB FreeCut
960 lm/m	10 W/m	COB
1250 lm/m	14 W/m	COB freecut
1250 lm/m	14.4 W/m*	
1500 lm/m	8.6 W/m	
2000 lm/m	11.5 W/m	
2000 lm/m	14 W/m	
2100 lm/m	18 W/m	
1650 (ww) + 1700 (cw) lm/m, 10 W/m		
	17 W/m	

* 8 m LED-Strip / Einspeisung möglich

Max. Profillänge pro Einspeisung 4000 mm

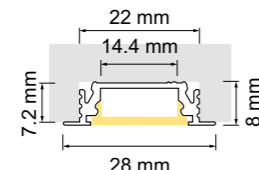


Standardkonfektion: Kabelaustritt **KA1** oder **KA2**
 IP-Schutzart optional: IP44

GROOVE 14



- PXE 98
 ● 77.20158.50
 ● 77.20158.29 Schwarz eloxiert
 ● 77.20158.11 Weiss RAL9003 matt lackiert



470 lm/m	4.8 W/m	COB
900 lm/m	10 W/m	COB freecut
960 lm/m	10 W/m	COB
1250 lm/m	14 W/m	COB freecut
1250 lm/m	14.4 W/m*	
1500 lm/m	8.6 W/m	
2000 lm/m	11.5 W/m	
2000 lm/m	14 W/m	
2100 lm/m	18 W/m	
1650 (ww) + 1700 (cw) lm/m, 10 W/m		
	17 W/m	
	16 W/m	COB
	23 W/m	

* 8 m LED-Strip / Einspeisung möglich

Max. Profillänge pro Einspeisung 4000 mm

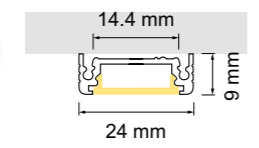


Standardkonfektion: Kabelaustritt **KA1** oder **KA2**
 IP-Schutzart optional: IP44

SURFACE 14



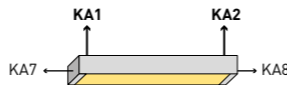
- PXE 98
 ● 77.20157.50



470 lm/m	4.8 W/m	COB
900 lm/m	10 W/m	COB freecut
960 lm/m	10 W/m	COB
1250 lm/m	14 W/m	COB freecut
1250 lm/m	14.4 W/m*	
1500 lm/m	8.6 W/m	
2000 lm/m	11.5 W/m	
2000 lm/m	14 W/m	
2100 lm/m	18 W/m	
1650 (ww) + 1700 (cw) lm/m, 10 W/m		
	17 W/m	
	16 W/m	COB
	23 W/m	

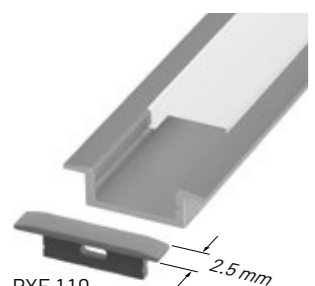
* bande LED de 8 m / alimentation possible

Max. Profillänge pro Einspeisung 4000 mm

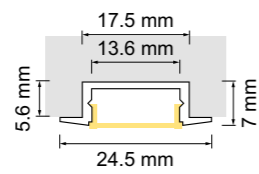


Standardkonfektion: Kabelaustritt **KA1** oder **KA2**
 IP-Schutzart optional: IP44

TANGO EB01



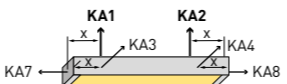
- PXE 110
 ● 71.20156.50



470 lm/m	4.8 W/m	COB
960 lm/m	10 W/m	COB
1250 lm/m	14.4 W/m*	
1320 lm/m	14.4 W/m	
1400 lm/m	14 W/m	COB
2100 lm/m	18 W/m	
1680 lm/m	19.2 W/m	
	17 W/m	
	16 W/m	COB
	23 W/m	

* 8 m LED-Strip / Einspeisung möglich

Max. Profillänge pro Einspeisung 5000 mm

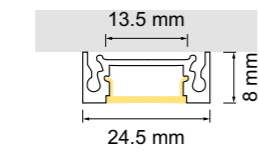


Standardkonfektion: Kabelaustritt **KA1** oder **KA2**
 IP-Schutzart optional: IP44

TANGO AB24



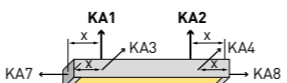
- PXE 114
 ● 71.20128.50



470 lm/m	4.8 W/m	COB
960 lm/m	10 W/m	COB
1250 lm/m	14.4 W/m*	
1320 lm/m	14.4 W/m	
1400 lm/m	14 W/m	COB
2100 lm/m	18 W/m	
1680 lm/m	19.2 W/m	
	17 W/m	
	16 W/m	COB
	23 W/m	

* 8 m LED-Strip / Einspeisung möglich

Max. Profillänge pro Einspeisung 4000 mm

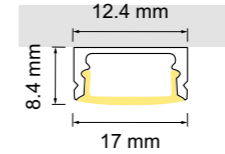


Standardkonfektion: Kabelaustritt **KA1** oder **KA2**
 IP-Schutzart optional: IP44

TANGO AB01



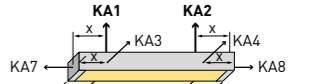
- PXE 147
 ● 71.20096.50



470 lm/m	4.8 W/m	COB
960 lm/m	10 W/m	COB
1250 lm/m	14.4 W/m*	
1320 lm/m	14.4 W/m	
1400 lm/m	14 W/m	COB
2100 lm/m	18 W/m	
1680 lm/m	19.2 W/m	
	17 W/m	
	16 W/m	COB
	23 W/m	

* 8 m LED-Strip / Einspeisung möglich

Max. Profillänge pro Einspeisung 2900 mm

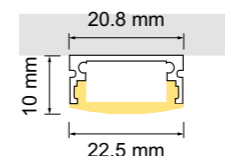


Standardkonfektion: Kabelaustritt **KA1** oder **KA2**
 IP-Schutzart optional: IP44

TANGO AB11



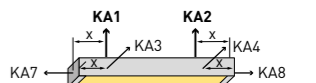
- PXE 164
 ● 71.20026.50



470 lm/m	4.8 W/m	COB
960 lm/m	10 W/m	COB
1250 lm/m	14.4 W/m*	
1320 lm/m	14.4 W/m	
1400 lm/m	14 W/m	COB
2100 lm/m	18 W/m	
1680 lm/m	19.2 W/m	
	17 W/m	
	16 W/m	COB
	23 W/m	

* 8 m LED-Strip / Einspeisung möglich

Max. Profillänge pro Einspeisung 2900 mm

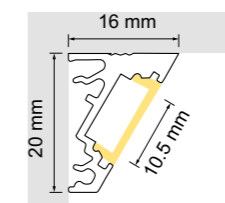


Standardkonfektion: Kabelaustritt **KA1** oder **KA2**
 IP-Schutzart optional: IP44, IP67

SLIM EK



- PXE 95
 ● 77.20022.50
 ● 77.20022.29 Schwarz eloxiert
 ● 77.20022.11 Weiss RAL9003 matt lackiert



470 lm/m	4.8 W/m	COB
900 lm/m	10 W/m	COB FreeCut
960 lm/m	10 W/m	COB
1250 lm/m	14 W/m	COB FreeCut
1250 lm/m	14.4 W/m*	
1500 lm/m	8.6 W/m	
2000 lm/m	11.5 W/m	
2000 lm/m	14 W/m	
2100 lm/m	18 W/m	
1650 (ww) + 1700 (cw) lm/m, 10 W/m		
	17 W/m	

* 8 m LED-Strip / Einspeisung möglich

Max. Profillänge pro Einspeisung 4000 mm

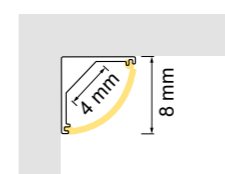


Standardkonfektion: Kabelaustritt **KA1** oder **KA2**
 IP-Schutzart optional: IP44

NARO 8



- PXE 94
 ● 77.20195.50



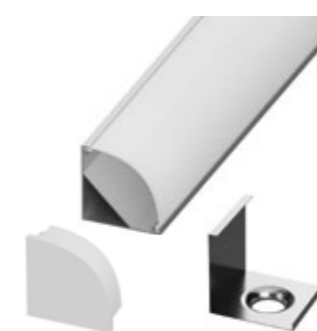
900 lm/m	9 W/m	COB
1650 (ww) + 1700 (cw) lm/m, 10 W/m		

Max. Profillänge pro Einspeisung 4000 mm

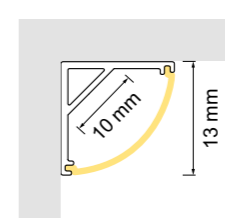


IP-Schutzart optional: IP44

NARO 13



- PXE 95
 ● 77.20196.50



470 lm/m	4.8 W/m	COB
900 lm/m	10 W/m	COB FreeCut
960 lm/m	10 W/m	COB
1250 lm/m	14 W/m	COB FreeCut
1250 lm/m	14.4 W/m*	
1500 lm/m	8.6 W/m	
2000 lm/m	11.5 W/m	
2000 lm/m	14 W/m	
2100 lm/m	18 W/m	
1650 (ww) + 1700 (cw) lm/m, 10 W/m		
	17 W/m	
	16 W/m	COB
	23 W/m	

* 8 m LED-Strip / Einspeisung möglich

Max. Profillänge pro Einspeisung 4000 mm



Standardkonfektion: Kabelaustritt **KA1** oder **KA2**
 IP-Schutzart optional: IP44, IP67

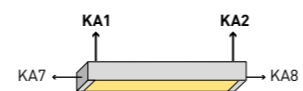
NARO 20



PXE 103
● 77.20197.50

470 lm/m	4.8 W/m	COB
900 lm/m	10 W/m	COB freecut
960 lm/m	10 W/m	COB
1250 lm/m	14 W/m	COB freecut
1250 lm/m	14.4 W/m*	
1500 lm/m	8.6 W/m	
2000 lm/m	11.5 W/m	
2000 lm/m	14 W/m	
2100 lm/m	18 W/m	
2900 lm/m	22 W/m	
3400 lm/m	22 W/m	
1650 (ww) + 1700 (cw) lm/m, 10 W/m		
	17 W/m	
	16 W/m	COB
	23 W/m	

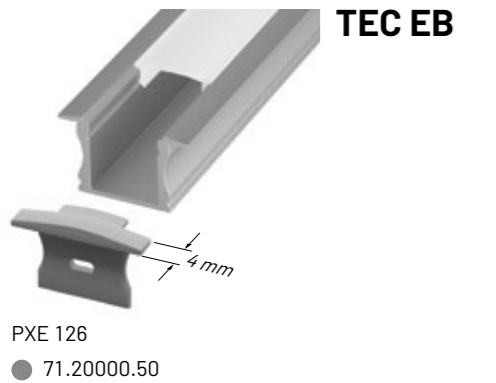
Max. Profillänge pro Einspeisung 4000 mm



Standardkonfektion: Kabelaustritt **KA1** oder **KA2**
IP-Schutzart optional: IP44 IP67

* 8 m LED-Strip / Einspeisung möglich

TEC EB



PXE 126
● 71.20000.50

470 lm/m	4.8 W/m	COB
960 lm/m	10 W/m	COB
1250 lm/m	14.4 W/m*	
1320 lm/m	14.4 W/m	
2100 lm/m	14 W/m	
2100 lm/m	18 W/m	
1680 lm/m	19.2 W/m	
	17 W/m	
	16 W/m	COB
	23 W/m	

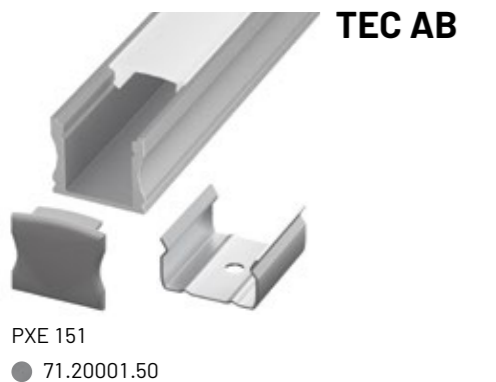
Max. Profillänge pro Einspeisung 2900 mm



Standardkonfektion: Kabelaustritt **KA1** oder **KA2**
IP-Schutzart optional: IP44 IP67

* 8 m LED-Strip / Einspeisung möglich

TEC AB



PXE 151
● 71.20001.50

470 lm/m	4.8 W/m	COB
960 lm/m	10 W/m	COB
1250 lm/m	14.4 W/m*	
1320 lm/m	14.4 W/m	
2100 lm/m	14 W/m	
2100 lm/m	18 W/m	
1680 lm/m	19.2 W/m	
	17 W/m	
	16 W/m	COB
	23 W/m	

Max. Profillänge pro Einspeisung 2900 mm



Standardkonfektion: Kabelaustritt **KA1** oder **KA2**
IP-Schutzart optional: IP44 IP67

* 8 m LED-Strip / Einspeisung möglich

TEC EK



PXE 154
● 71.20002.50

470 lm/m	4.8 W/m	COB
960 lm/m	10 W/m	COB
1250 lm/m	14.4 W/m*	
1320 lm/m	14.4 W/m	
2100 lm/m	14 W/m	
2100 lm/m	18 W/m	
1680 lm/m	19.2 W/m	
	17 W/m	
	16 W/m	COB
	23 W/m	

Max. Profillänge pro Einspeisung 5000 mm



Standardkonfektion: Kabelaustritt **KA1** oder **KA2**
IP-Schutzart optional: IP44 IP67

* 8 m LED-Strip / Einspeisung möglich

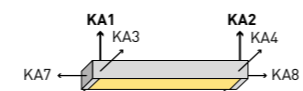
DELTA 01



PXE 104
● 71.20030.50

470 lm/m	4.8 W/m	COB
960 lm/m	10 W/m	COB
1320 lm/m	14.4 W/m	COB
1400 lm/m	14 W/m	COB
2100 lm/m	18 W/m	
	17 W/m	

Max. Profillänge pro Einspeisung 5000 mm



Standardkonfektion: Kabelaustritt **KA1** oder **KA2**
IP-Schutzart optional: IP44

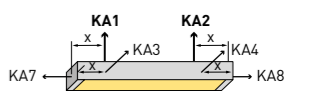
DELTA 02



PXE 107
● 71.20031.50

470 lm/m	4.8 W/m	COB
960 lm/m	10 W/m	COB
1250 lm/m	14.4 W/m*	
1320 lm/m	14.4 W/m	
1400 lm/m	14 W/m	COB
2100 lm/m	14 W/m	
2100 lm/m	18 W/m	
1680 lm/m	19.2 W/m	
	17 W/m	
	16 W/m	COB
	23 W/m	

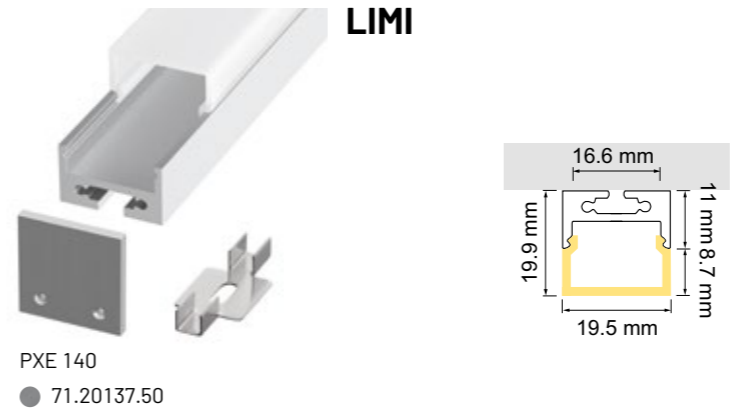
Max. Profillänge pro Einspeisung 5000 mm



Standardkonfektion: Kabelaustritt **KA1** oder **KA2**
IP-Schutzart optional: IP44

* 8 m LED-Strip / Einspeisung möglich

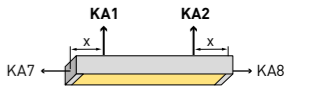
LIMI



PXE 140
● 71.20137.50

470 lm/m	4.8 W/m	COB
960 lm/m	10 W/m	COB
1250 lm/m	14.4 W/m*	
1320 lm/m	14.4 W/m	
1400 lm/m	14 W/m	COB
2100 lm/m	14 W/m	
2100 lm/m	18 W/m	
1680 lm/m	19.2 W/m	
	17 W/m	
	16 W/m	COB
	23 W/m	

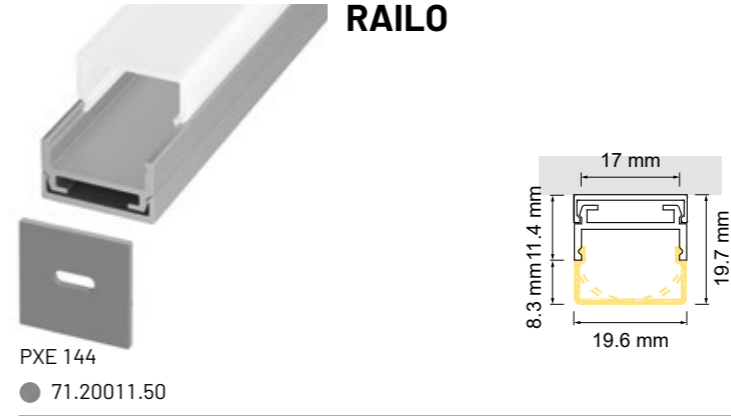
Max. Profillänge pro Einspeisung 5000 mm



Standardkonfektion: Kabelaustritt **KA1** oder **KA2**
IP-Schutzart optional: IP44

* 8 m LED-Strip / Einspeisung möglich

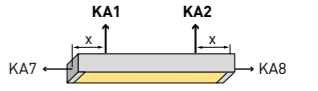
RAILO



PXE 144
● 71.20011.50

470 lm/m	4.8 W/m	COB
960 lm/m	10 W/m	COB
1250 lm/m	14.4 W/m*	
1320 lm/m	14.4 W/m	
1400 lm/m	14 W/m	COB
2100 lm/m	14 W/m	
2100 lm/m	18 W/m	
1680 lm/m	19.2 W/m	
	17 W/m	
	16 W/m	COB
	23 W/m	

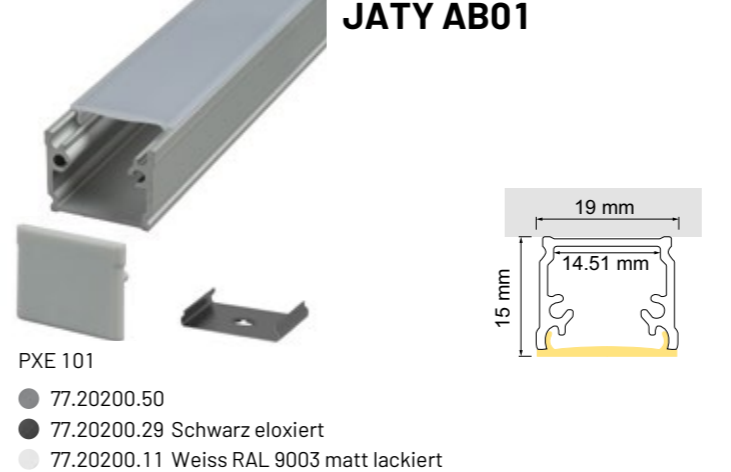
Max. Profillänge pro Einspeisung 2900 mm



Standardkonfektion: Kabelaustritt **KA1** oder **KA2**
IP-Schutzart optional: IP44

* 8 m LED-Strip / Einspeisung möglich

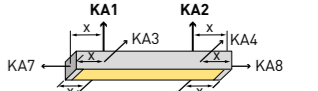
JATY AB01



PXE 101
● 77.20200.50
● 77.20200.29 Schwarz eloxiert
● 77.20200.11 Weiss RAL 9003 matt lackiert

470 lm/m	4.8 W/m	COB
900 lm/m	10 W/m	COB freecut
960 lm/m	10 W/m	COB
1250 lm/m	14 W/m	COB freecut
1250 lm/m	14.4 W/m*	
1500 lm/m	8.6 W/m	
2000 lm/m	11.5 W/m	
2000 lm/m	14 W/m	
2100 lm/m	18 W/m	
1650 (ww) + 1700 (cw) lm/m, 10 W/m		
	17 W/m	
	16 W/m	COB
	23 W/m	

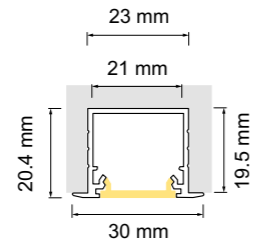
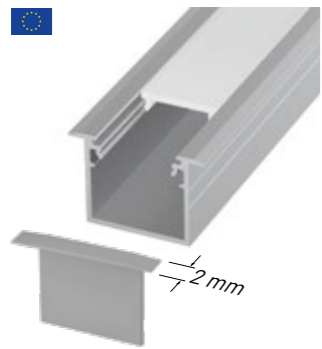
Max. Profillänge pro Einspeisung 5000 mm



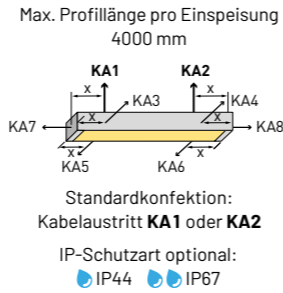
Standardkonfektion: Kabelaustritt **KA1** oder **KA2**
IP-Schutzart optional: IP44 IP67

* 8 m LED-Strip / Einspeisung möglich

PARJO EB01



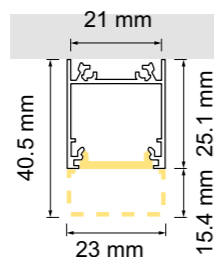
470 lm/m	4.8 W/m	COB
900 lm/m	10 W/m	COB freecut
960 lm/m	10 W/m	COB
1250 lm/m	14 W/m	COB freecut
1250 lm/m	14.4 W/m*	
1500 lm/m	8.6 W/m	
2000 lm/m	11.5 W/m	
2000 lm/m	14 W/m	
2100 lm/m	18 W/m	
2900 lm/m	22 W/m	
3400 lm/m	22 W/m	
1840 (ww) + 1840 (cw) lm/m	10 W/m	
	17 W/m	
	28 W/m	
	16 W/m	COB
	23 W/m	



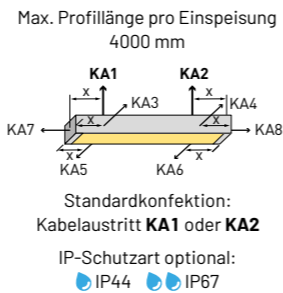
- PXE 101
- 77.20188.50
 - 77.20188.29 Schwarz eloxiert
 - 77.20188.11 Weiss RAL 9003 matt lackiert

* 8 m LED-Strip / Einspeisung möglich

PARJO AB11



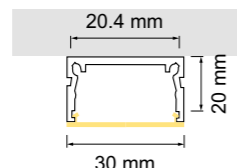
470 lm/m	4.8 W/m	COB
900 lm/m	10 W/m	COB freecut
960 lm/m	10 W/m	COB
1250 lm/m	14 W/m	COB freecut
1250 lm/m	14.4 W/m*	
1500 lm/m	8.6 W/m	
2000 lm/m	11.5 W/m	
2000 lm/m	14 W/m	
2100 lm/m	18 W/m	
2900 lm/m	22 W/m	
3400 lm/m	22 W/m	
1840 (ww) + 1840 (cw) lm/m	10 W/m	
	17 W/m	
	28 W/m	
	16 W/m	COB
	23 W/m	



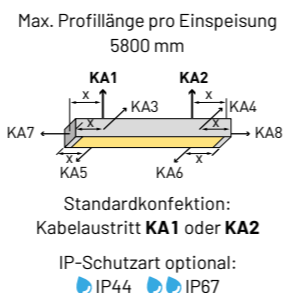
- PXE 110
- 77.20189.50
 - 77.20189.29 Schwarz eloxiert
 - 77.20189.11 Weiss RAL 9003 matt lackiert

* 8 m LED-Strip / Einspeisung möglich

COVER



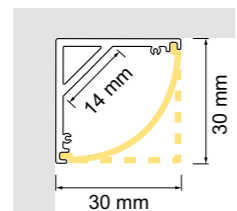
1250 lm/m	14.4 W/m*	
1320 lm/m	14.4 W/m	
1400 lm/m	14 W/m	COB
2100 lm/m	14 W/m	
2100 lm/m	18 W/m	
2900 lm/m	22 W/m	
3400 lm/m	22 W/m	
1680 lm/m	19.2 W/m	
	17 W/m	
	28 W/m	
	16 W/m	COB
	23 W/m	



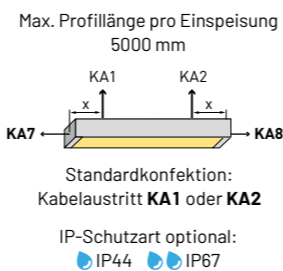
- PXE 178
- 71.20010.50
 - 71.20010.29 Schwarz RAL 9005 matt lackiert
 - 71.20010.11 Weiss RAL 9016 matt lackiert

* 8 m LED-Strip / Einspeisung möglich

ANGOLO



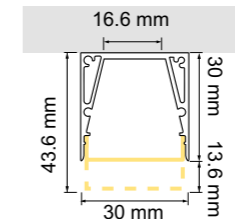
1250 lm/m	14.4 W/m*	
1320 lm/m	14.4 W/m	
1400 lm/m	14 W/m	COB
2100 lm/m	14 W/m	
2100 lm/m	18 W/m	
2900 lm/m	22 W/m	
3400 lm/m	22 W/m	
1680 lm/m	19.2 W/m	
	17 W/m	
	28 W/m	
	16 W/m	COB
	23 W/m	



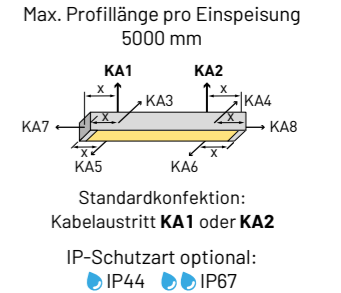
- PXE 162
- 71.20018.50

* 8 m LED-Strip / Einspeisung möglich

DESIGNO



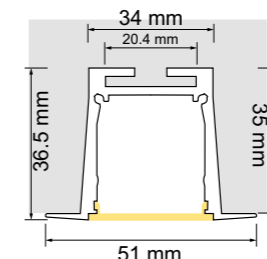
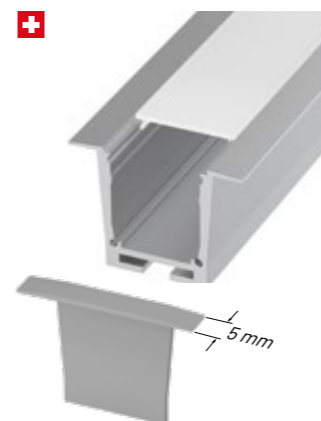
1250 lm/m	14.4 W/m*	
1320 lm/m	14.4 W/m	
1400 lm/m	14 W/m	COB
2100 lm/m	14 W/m	
2100 lm/m	18 W/m	
2900 lm/m	22 W/m	
3400 lm/m	22 W/m	
1680 lm/m	19.2 W/m	
	17 W/m	
	28 W/m	
	16 W/m	COB
	23 W/m	



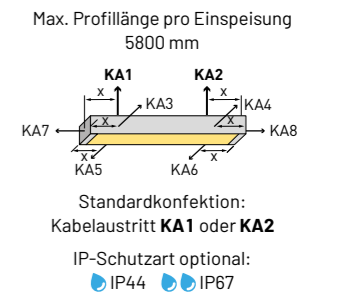
- PXE 222
- 71.20042.50

* 8 m LED-Strip / Einspeisung möglich

LUMINO EB01



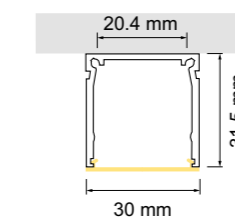
1250 lm/m	14.4 W/m*	
1320 lm/m	14.4 W/m	
1400 lm/m	14 W/m	COB
2100 lm/m	14 W/m	
2100 lm/m	18 W/m	
2900 lm/m	22 W/m	
3400 lm/m	22 W/m	
1680 lm/m	19.2 W/m	
	17 W/m	
	28 W/m	
	16 W/m	COB
	23 W/m	



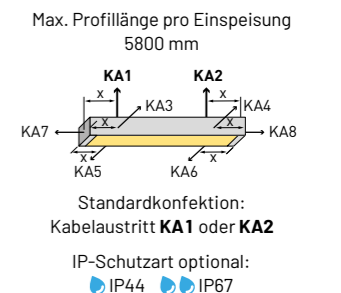
- PXE 208
- 71.20078.50

* 8 m LED-Strip / Einspeisung möglich

LUMINO AB11



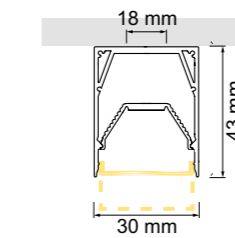
1250 lm/m	14.4 W/m*	
1320 lm/m	14.4 W/m	
1400 lm/m	14 W/m	COB
2100 lm/m	14 W/m	
2100 lm/m	18 W/m	
2900 lm/m	22 W/m	
3400 lm/m	22 W/m	
1680 lm/m	19.2 W/m	
	17 W/m	
	28 W/m	
	16 W/m	COB
	23 W/m	



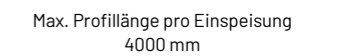
- PXE 160
- 71.20079.50
 - 71.20079.29 Schwarz RAL9005 matt lackiert

* 8 m LED-Strip / Einspeisung möglich

LECCO LED-Aufbauleuchte 230 V



2100 lm/m	14 W/m	
2100 lm/m	18 W/m	
2900 lm/m	22 W/m	
3400 lm/m	22 W/m	



- PXE 413
- 71.20187.50

KIATO

LED-Aufbauleuchte 230 V

2100 lm/m	14 W/m	
2100 lm/m	18 W/m	
2900 lm/m	22 W/m	
3400 lm/m	22 W/m	
5000 lm/m	25 W/m	

Max. Profillänge pro Einspeisung 4000 mm

PXE 287
● 71.20139.50

SYSTEM CHANNEL

LED-Aufbauleuchte 230 V

2100 lm/m	14 W/m	
2100 lm/m	18 W/m	
2900 lm/m	22 W/m	
3400 lm/m	22 W/m	
5000 lm/m	25 W/m	

Max. Profillänge pro Einspeisung 4000 mm

PXE 393
● 71.20070.50

LIGHT CHANNEL

LED-Aufbauleuchte 230 V

2100 lm/m	14 W/m	
2100 lm/m	18 W/m	
2900 lm/m	22 W/m	
3400 lm/m	22 W/m	
5000 lm/m	25 W/m	

Max. Profillänge pro Einspeisung 6000 mm

PXE 547
● 71.20043.50

SILI freecut

230 lm/m 6 W/m freecut

Max. Profillänge pro Einspeisung 5000 mm

IP-Schutzart optional: IP44

PXE 86
● 77.20190.11

FLEXORA

840 lm/m 10 W/m

Max. Profillänge pro Einspeisung 5000 mm

Standardkonfektion: Kabelaustritt KA1 oder KA2
IP-Schutzart optional: IP44

PXE 71
● 71.20149.11

NASTRO

695 lm/m 10 W/m

Max. Profillänge pro Einspeisung 15000 mm

Standardkonfektion: Kabelaustritt KA1 oder KA2
IP-Schutzart optional: IP67

PXE 215
● 71.20185.11

NASTRA

695 lm/m 10 W/m
530 lm/m 10 W/m
10 W/m

Max. Profillänge pro Einspeisung 15000 mm

Standardkonfektion: Kabelaustritt KA1 oder KA2
IP-Schutzart optional: IP67

PXE 215
● 71.20186.11

FREE

470 lm/m	4.8 W/m	COB
900 lm/m	10 W/m	COB freecut
960 lm/m	10 W/m	COB
1250 lm/m	14 W/m	COB freecut
1250 lm/m	14.4 W/m*	
1500 lm/m	8.6 W/m	
2000 lm/m	11.5 W/m	
2000 lm/m	14 W/m	
2100 lm/m	18 W/m	
1650 (ww) + 1700 (cw) lm/m	10 W/m	
17 W/m		

Max. Profillänge pro Einspeisung 2900 mm

Standardkonfektion: Kabelaustritt KA5 oder KA6
IP-Schutzart optional: IP44

PXE 197
● 77.20035.50
● 77.20035.29 Schwarz eloxiert

TALOVO

470 lm/m	4.8 W/m	COB
900 lm/m	10 W/m	COB freecut
960 lm/m	10 W/m	COB
1250 lm/m	14 W/m	COB FreeCut
1500 lm/m	8.6 W/m	
2000 lm/m	11.5 W/m	
2000 lm/m	14 W/m	
2100 lm/m	18 W/m	
1650 (ww) + 1700 (cw) lm/m	10 W/m	
17 W/m		

Max. Profillänge pro Einspeisung 4000 mm

Standardkonfektion: Kabelaustritt KA5 oder KA6
IP-Schutzart optional: IP44

PXE 105
● 77.20100.50
● 77.20100.29 Schwarz eloxiert
● 77.20100.11 Weiss RAL 9003 matt lackiert

CHAIDOR TRAIN



PXE 283

Montagehalter

Befestigung für Montage unter Oberschrank

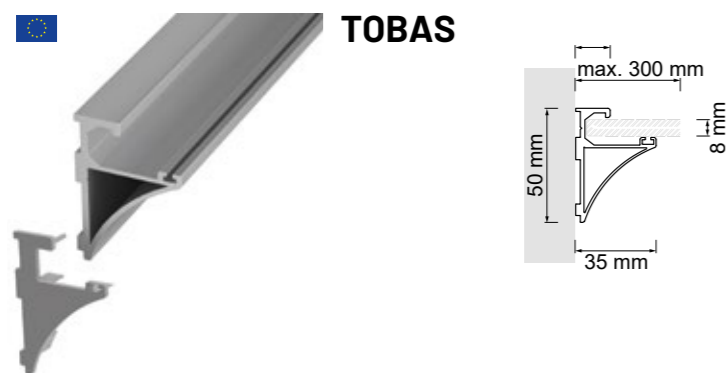
- 77.20014.05
- 77.20014.29 Schwarz eloxiert

470 lm/m	4.8 W/m	COB
900 lm/m	10 W/m	COB freecut
1250 lm/m	14 W/m	COB freecut
	17 W/m	

Max. Profillänge pro Einspeisung 5000 mm

IP-Schutzart optional: IP44

TOBAS



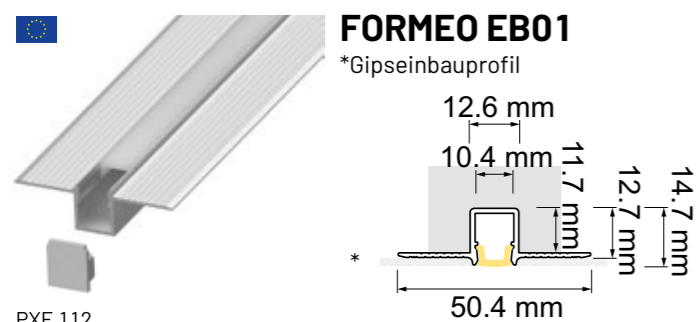
PXE 146

- 71.20034.50

470 lm/m	4.8 W/m	COB
960 lm/m	10 W/m	COB
1320 lm/m	14.4 W/m	
1400 lm/m	14 W/m	COB
2100 lm/m	18 W/m	
	17 W/m	

Max. Profillänge pro Einspeisung 5000 mm

FORMEO EB01



PXE 112

- 77.20198.50

*Gipseinbauprofil

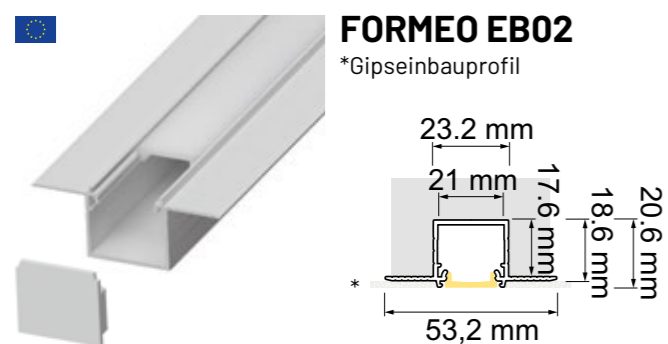
470 lm/m	4.8 W/m	COB
900 lm/m	10 W/m	COB freecut
960 lm/m	10 W/m	COB
1250 lm/m	14 W/m	COB freecut
1250 lm/m	14.4 W/m*	
1500 lm/m	8.6 W/m	
2000 lm/m	11.5 W/m	
2000 lm/m	14 W/m	
2100 lm/m	18 W/m	
1650 (ww) + 1700 (cw) lm/m, 10 W/m		
	17 W/m	

Max. Profillänge pro Einspeisung 4000 mm

IP-Schutzart optional: IP44

* 8 m LED-Strip / Einspeisung möglich

FORMEO EB02



PXE 139

- 77.20199.11 Weiss RAL9003 matt

*Gipseinbauprofil

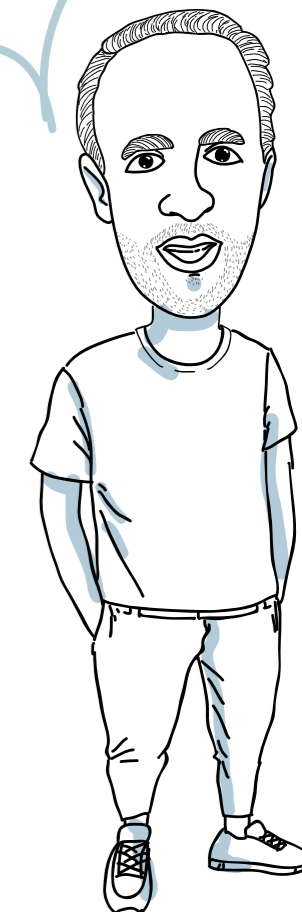
470 lm/m	4.8 W/m	COB
900 lm/m	10 W/m	COB freecut
960 lm/m	10 W/m	COB
1250 lm/m	14 W/m	COB freecut
1250 lm/m	14.4 W/m*	
1500 lm/m	8.6 W/m	
2000 lm/m	11.5 W/m	
2000 lm/m	14 W/m	
2100 lm/m	18 W/m	
2900 lm/m	22 W/m	
3400 lm/m	22 W/m	
1650 (ww) + 1700 (cw) lm/m, 10 W/m		
	17 W/m	
	28 W/m	
	16 W/m	COB
	23 W/m	

Max. Profillänge pro Einspeisung 4000 mm

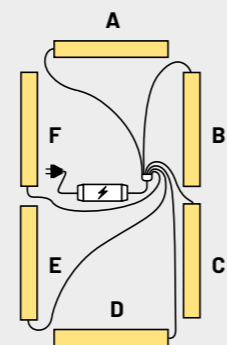
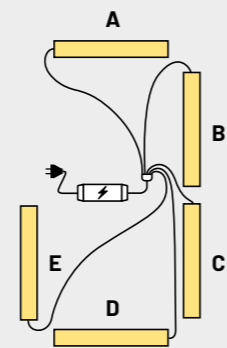
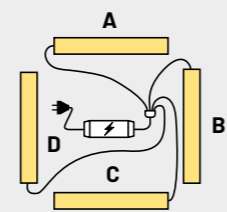
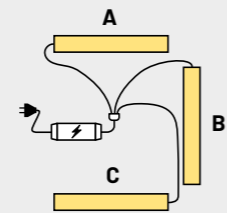
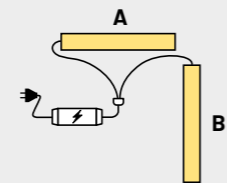
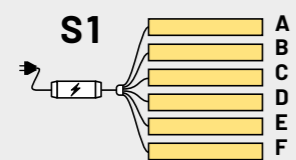
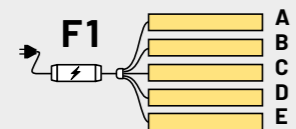
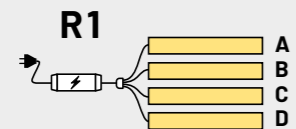
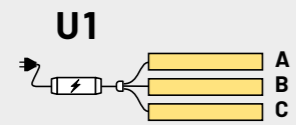
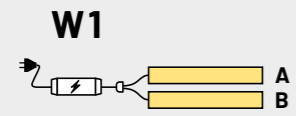
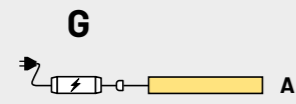
IP-Schutzart optional: IP44

* 8 m LED-Strip / Einspeisung möglich

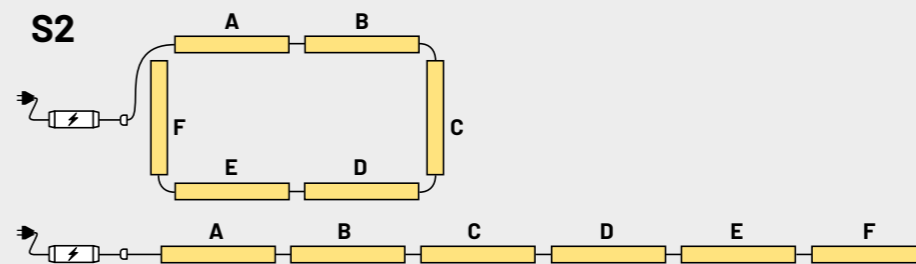
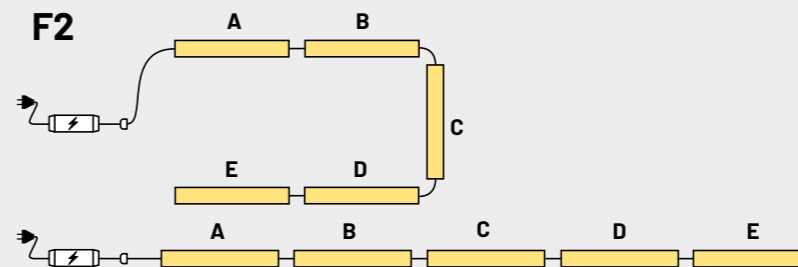
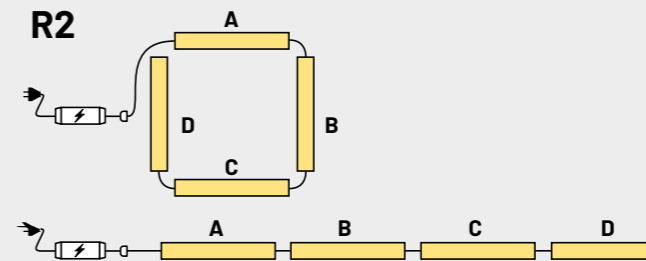
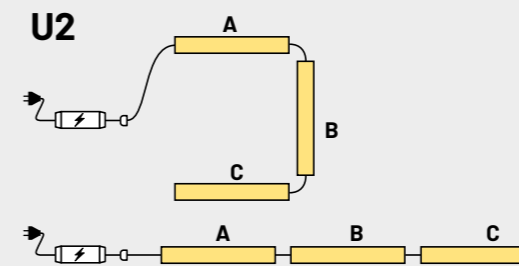
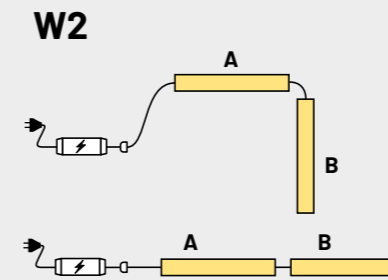
Ihr Feedback - unser Antrieb



parallel





























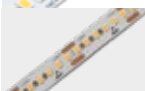


















seriell
















max. Anlagenlänge (alle Anlagen addiert) mit Verbindungsleitung beträgt 5 m















Detailinformationen LEDs

LED-Typ	Leuchten	Lichtstrom	Leistung	Spannung	Lichtfarben	LEDs/m	Farbwiedergabe	Schnittpunkte	LED-Breite	IP-Schutzart	Hersteller	MacAdam	Energieeffizienzklasse
 LOW-COB PXE 24	VALIKO, BEGTON, DIGO, BANOMI, MANO, BANO, VENO, GROOVE, SURFACE 14, TANGO, SLIM EK, NARO 13, NARO 20, TEC, DELTA, LIMI, RAILO, JATY AB01, PARJO, FREE, TALOVO, CHAIDOR TRAIN, TOBAS, FORMEO	470 lm/m	4.8 W/m	24 V DC	2700+4000 K 	COB	Ra > 90	55 mm	8 mm	IP 20	Sanan	3	F
 MINITO-COB PXE 40	VIDO, MINI, MIAMI, FLEXORA	840 lm/m	10 W/m	24 V DC	2700+3000+4000 K 	COB	Ra > 90	45 mm	5 mm	IP 20	Sanan	3	G
 CAMO-COB PXE 32	NARO 8	900 lm/m	9 W/m	24 V DC	2700+3000+4000 K 	COB	Ra > 90	25 mm	5 mm	IP 20	Sanan	3	F
 LIBRE-COB freecut PXE 31	VALIKO, BEGTON, DIGO, GROOVE, SURFACE 14, SLIM EK, NARO 13, NARO 20, JATY AB01, PARJO, FREE, TALOVO, CHAIDOR TRAIN, FORMEO	900 lm/m	10 W/m	24 V DC	2700+3000+4000 K  	COB	Ra > 90	8 mm	8 mm	IP 20	Sanan	3	F
 LEO-COB PXE 35	VALIKO, BEGTON, BANOMI, MANO, BANO, VENO, GROOVE, SURFACE 14, TANGO, SLIM EK, NARO 13, NARO 20, TEC, DELTA, LIMI, RAILO, JATY AB01, PARJO, FREE, TOBAS, FORMEO	960 lm/m	10 W/m	24 V DC	2700+3000+4000 K 	COB	Ra > 90	50 mm	8 mm	IP 20	Sanan	3	F
 FLIM-COB freecut PXE 33	VALIKO, BEGTON, DIGO, GROOVE, SURFACE 14, SLIM EK, NARO 13, NARO 20, JATY AB01, PARJO, FREE, TALOVO, CHAIDOR TRAIN, FORMEO	1250 lm/m	14 W/m	24 V DC	2700+3000+4000 K  	COB	Ra > 90	8 mm	8 mm	IP 20	Sanan	3	F
 AMARO-LED PXE 45	VALIKO, BEGTON, DIGO, MANO, BANO, VENO, GROOVE, SURFACE 14, TANGO, SLIM EK, NARO 13, NARO 20, TEC, DELTA 02, LIMI, RAILO, JATY AB01, PARJO, COVER, ANGOLO, DESIGNO, LUMINO, FORMEO	1250 lm/m	14.4 W/m	24 V DC	2700+3000+4000 K 	160	Ra > 90	50 mm	10 mm	IP 20	Samsung	3	F
 IMO-LED PXE 36	MINI, MIAMI	1260 lm/m	14.4 W/m	24 V DC	2700+3000+4000 K 	180	Ra > 90	35 mm	4 mm	IP 20	Epistar	3	F
 YOKO-LED PXE 33	BANOMI, MANO, BANO, VENO, TANGO, TEC, DELTA, LIMI, RAILO, COVER, ANGOLO, DESIGNO, LUMINO, TOBAS	1320 lm/m	14.4 W/m	24 V DC	2700+3000+3500+4000 K 	180	Ra > 90	35 mm	8 mm	IP 20	Samsung	2	F
 MANTU-COB PXE 46	BANOMI, MANO, BANO, VENO, TANGO, DELTA 02, LIMI, RAILO, COVER, ANGOLO, DESIGNO, LUMINO	1400 lm/m	14 W/m	24 V DC	3000+4000 K 	COB	Ra > 90	45 mm	8 mm	IP 20	Sanan	3	F
 VANTU-LED PXE 37	VALIKO, BEGTON, DIGO, GROOVE, SURFACE 14, SLIM EK, NARO 13, NARO 20, JATY AB01, PARJO, FREE, TALOVO	1500 lm/m	8.6 W/m	24 V DC	2700+3000+4000 K 	160	Ra > 90	25 mm	5 mm	IP 20	Sanan	3	C
 DOKA-LED PXE 41	VALIKO, BEGTON, DIGO, GROOVE, SURFACE 14, SLIM EK, NARO 13, NARO 20 JATY AB01, PARJO, FREE, TALOVO, FORMEO	2000 lm/m	11.5 W/m	24 V DC	2700+3000+4000 K 	200	Ra > 90	25 mm	8 mm	IP 20	Sanan	3	C
 ORIO-LED PXE 35	VALIKO, BEGTON, DIGO, GROOVE, SURFACE 14, SLIM EK, NARO 13, NARO 20 JATY AB01, PARJO, FREE, TALOVO, FORMEO	2000 lm/m	14 W/m	24 V DC	2700+3000+4000 K 	160	Ra > 90	25 mm	8 mm	IP 20	Sanan	3	D
 SAM-LED PXE 51	BANOMI, MANO, BANO, VENO, TANGO, TEC, DELTA, LIMI, RAILO, COVER, ANGOLO, DESIGNO, LUMINO, LECCO, KIATO, SYSTEM CHANNEL, LIGHT CHANNEL	2100 lm/m	14 W/m	24 V DC	2700+3000+4000 K 	240	Ra > 90	33 mm	10 mm	IP 20	Samsung	2	D
 INTENSO-LED PXE 52	VALIKO, BEGTON, MANO, BANO, VENO, GROOVE, SURFACE 14, TANGO, SLIM EK, NARO 13, NARO 20, TEC, DELTA, LIMI, RAILO, PARJO, COVER, ANGOLO, DESIGNO, LUMINO, LECCO, KIATO, SYSTEM CHANNEL, LIGHT CHANNEL, FREE, TOBAS, FORMEO	2100 lm/m	18 W/m	24 V DC	2700+3000+4000 K 	300	Ra > 90	20 mm	8 mm	IP 20	Samsung	2	E
 LAVONI-LED (Full Spectrum) PXE 172	NARO 20, PARJO, COVER, ANGOLO, DESIGNO, LUMINO, LECCO, KIATO, SYSTEM CHANNEL, LIGHT CHANNEL, FORMEO EB02	2200 lm/m	22 W/m	24 V DC	3000+4000 K 	126	Ra > 95	56 mm	12 mm	IP 20	Samsung	2	F
 QL-LED PXE 115	NARO 20, PARJO, COVER, ANGOLO, DESIGNO, LUMINO, LECCO, KIATO, SYSTEM CHANNEL, LIGHT CHANNEL, FORMEO EB02	2900 lm/m	22 W/m	24 V DC	2700+3000+4000 K 	126	Ra > 90	56 mm	12 mm	IP 20	Samsung	2	E
 OS128-LED PXE 146	NARO 20, PARJO, COVER, ANGOLO, DESIGNO, LUMINO, LECCO, KIATO, SYSTEM CHANNEL, LIGHT CHANNEL, FORMEO EB02	3400 lm/m	22 W/m	24 V DC	2700+3000+4000 K 	128	Ra > 90	62 mm	12 mm	IP 20	Osram	2	B
 HI-EF-LED PXE 132	LECCO, KIATO, SYSTEM CHANNEL, LIGHT CHANNEL	5000 lm/m	25 W/m	24 V DC	3000+4000 K 	144	Ra > 83	35 mm	15 mm	IP 20	Samsung	3	C
 DU05-LED PXE 44	NARO 8	1675 lm/m (1650 lm (ww) + 1700 lm (cw))	10 W/m	24 V DC	2700 - 6500 K 	112 (ww) + 112 (cw)	Ra > 80	36 mm	5 mm	IP 20	Sanan	3	C
 DU05-LED PXE 44	NARO 8	1675 lm/m (1650 lm (ww) + 1700 lm (nw))	10 W/m	24 V DC	3000 - 4000 K 	112 (ww) + 112 (nw)	Ra > 80	36 mm	5 mm	IP 20	Sanan	3	C
 DU08-LED PXE 44	VALIKO, BEGTON, DIGO, GROOVE, SURFACE 14, SLIM EK, NARO 13, NARO 20, JATY AB01, PARJO, FREE, TALOVO, FORMEO	1675 lm/m (1650 lm (ww) + 1700 lm (cw))	10 W/m	24 V DC	2700 - 6500 K 	112 (ww) + 112 (cw)	Ra > 80	36 mm	8 mm	IP 20	Sanan	3	C



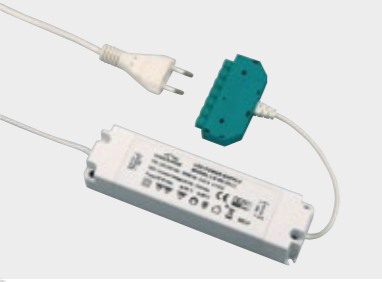




Detailinformationen LEDs

LED-Typ	Leuchten	Lichtstrom	Leistung	Spannung	Lichtfarben	LEDs/m	Farb- wiedergabe	Schnittpunkte	LED-Breite	IP-Schutzart	Hersteller	MacAdam	Energie- effizienz- klasse
 DU08-LED PXE 44	VALIKO, BEGTON, DIGO, GROOVE, SURFACE 14, SLIM EK, NARO 13, NARO 20, JATY AB01, PARJO, FREE, TALOVO, FORMEO	1675 lm/m (1650 lm (ww) + 1700 lm (nw))	10 W/m	24 V DC	3000 - 4000 K 	112 (ww) + 112 (nw)	Ra > 80	36 mm	8 mm	IP 20	Sanan	3	
 TLP-LED 19.2 PXE 57	VALIKO, BEGTON, DIGO, MANO, BANO, VENO, GROOVE, SURFACE 14, TANGO, SLIM EK, NARO 13, NARO 20, TEC, DELTA 02, LIMI, RAILO, JATY AB01, PARJO, COVER, ANGOLO, DESIGNO, LUMINO, FREE, TALOVO, FORMEO	1680 lm/m	19.2 W/m	24 V DC	Two-Light 1800-6500 K 	280	Ra > 90	50 mm	10 mm	IP 20	Epistar	3	G
 LUMY10-RGB PXE 64	VALIKO, BEGTON, DIGO, MANO, BANO, VENO, GROOVE, SURFACE 14, TANGO, SLIM EK, NARO 13, NARO 20, TEC, DELTA 02, LIMI, RAILO, JATY AB01, PARJO, COVER, ANGOLO, DESIGNO, LUMINO, FREE, CHAIDOR TRAIN, TOBAS, FORMEO	/	17 W/m	24 V DC	RGB 	120	/	50 mm	10 mm	IP 20	Samsung	/	/
 SESTO-RGB PXE 85	PARJO, COVER, ANGOLO, DESIGNO, LUMINO, FORMEO EB02	/	28 W/m	24 V DC	RGB 	120	/	50 mm	12 mm	IP 20	Samsung	/	/
 ONYX-COB-RGB-W PXE 35	BEGTON, DIGO, GROOVE 14, SURFACE 14, TANGO, NARO 13, NARO 20, TEC, DELTA 02, LIMI, RAILO, JATY AB01, PARJO, COVER, ANGOLO, DESIGNO, LUMINO, FORMEO EB02	/	16 W/m	24 V DC	RGB-W 	560	/	50 mm	12 mm	IP 20	Samsung	/	/
 ONYX-RGB-W PXE 68	BEGTON, DIGO, GROOVE 14, SURFACE 14, TANGO, NARO 13, NARO 20, TEC, DELTA 02, LIMI, RAILO, JATY AB01, PARJO, COVER, ANGOLO, DESIGNO, LUMINO, FORMEO EB02	/	23 W/m	24 V DC	RGB-W 	72	/	84 mm	12 mm	IP 20	Samsung	/	/

Detailinformationen Steuerungen

	Steuerung	Leistung	Spannung	Ausgangsstrom	Stecksystem	Masse Steuergerät (Receiver) (L x B x H)	Produktinformationen
	Saro – LED Dimmmodul 1-10 V Saro – LED Dimmmodul DALI / Touch Dim PXK 198	240/480 W	12/24 V DC	1 x 20 A	ja	170 x 54 x 29 mm (L x B x H)	dimmbar über 1-10 V oder DALI-Schnittstelle, Dimmen und Schalten auch mittels Standardtaster (230 V) möglich (Anschluss durch Elektroinstallateur) Für Elektroinstallateure: UP-Drehdimmer 1-10 V separat bestellen „E-No. 548280000“ UP-Taster separat bestellen „E-No. 554521000“
	TRI (Netzteil mit integriertem DALI / Touch Dim) PXK 166/187/215/253	35/60/100/150 W	24 V DC	/	ja	35 W 195 x 43 x 30 mm 60 W 225 x 43 x 30 mm 100 W 295 x 43 x 30 mm 150 W 325 x 43 x 30 mm	dimmbar über DALI-Schnittstelle, Dimmen und Schalten auch mittels Standardtaster (230 V) möglich (Anschluss durch Elektroinstallateur) Für Elektroinstallateure: UP-Taster separat bestellen „E-No. 554521000“
	Arto (Phasenabschnitt-Netzteil) PXK 115/159/218/274	30/60/96/150 W	24 V DC	/	ja	30 W 155 x 54 x 20 mm 60 W 178 x 61 x 24 mm 96 W 228 x 70 x 42 mm 150 W 255 x 78 x 46 mm	dimmbar über Phasenabschnittdimmer, Dimmbereich zwischen 20 - 100 %. Für Elektroinstallateure: UP-Drehdimmer Phasenabschnitt separat bestellen „E-No. 548270000“ UP-Drehdimmer Universal separat bestellen „E-No. 548240000“
	MixOn Netzteil PXK 50/89/122	30/75/100 W	24 V DC	3 x 4 A	ja	30 W 231 x 58 x 17,3 mm 75 W 231 x 58 x 17,3 mm 100 W 231 x 58 x 17,3 mm	sehr flaches Netzteil mit nur 17 mm Aufbauhöhe. Optional können folgende Sensoren (max. 2) direkt an das Netzteil angeschlossen werden: IR-Tür-Sensor (Schalten von Türen oder Schubladen) IR-Dimmer (Schalten oder Dimmen durch Gestik) PIR-Bewegungsmelder Schalten und Dimmen auch über eine Fernbedienung möglich.
	MixOn Steuergerät PXK 54	60/120 W	12/24 V DC	1 x 5 A	ja	95 x 55 x 18 mm	Mit dem MixOn Steuergerät haben Sie die Möglichkeit Ihre Beleuchtung mit Sensoren zu schalten und zu dimmen. Folgende Sensoren (max. 3) können direkt an das Steuergerät angeschlossen werden: IR-Tür-Sensor (Schalten von Türen oder Schubladen) IR-Dimmer (Schalten oder Dimmen durch Gestik) PIR-Bewegungsmelder
	MixOn Wireless Steuergerät PXK 68	60/120 W	12/24 V DC	1 x 5 A	ja	93 x 53 x 12,5 mm	Mit dem MixOn Wireless Steuergerät haben Sie die Möglichkeit Ihre Beleuchtung mit einer Fernbedienung zu schalten und zu dimmen. Zudem können Sie mit dem batteriebetriebenen Wireless Magnetschalter Ihre Beleuchtung (ohne Verdrahtung) in Schränken oder Schubladen steuern.
	Pro-Dimmer (DALI DT8 Dimmer) PXK 148	60/120 W pro Kanal	12/24 V DC	5 x 5 A	ja	170 x 59 x 29 mm	Universal-DALI-Dimmer für Two-Light-, RGB- und RGB-W-Strips. Modus-Einstellung erfolgt über DALI DT8 oder DALI DT6. Kompatibel mit DALI-2 Protokoll. Betrieb auch über PushDim Tastschalter möglich (falls kein DALI angeschlossen ist).
	Fuly – LED Touch-Dimmer (Funkfernbedienung) PXK 123	120/240 W pro Kanal	12/24 V DC	1 x 10 A	ja	145 x 46,5 x 16 mm	Funkfernbedienung für die Steuerung einfarbiger LED Stripes. Ein-/Ausschalten erfolgt über die Taste. Die Helligkeit ist über das Touchwheel einstellbar. Nach Netzunterbruch bleibt der letzte eingestellte Wert bestehen. Die Reichweite der Fernbedienung beträgt ca. 30 m. Die Masse der Fernbedienung betragen 120 x 48 x 17,6 mm (L x B x H).
	Stayo 4-Kanal (Funkfernbedienung) PXK 86	36/72 W pro Kanal	12/24 V DC	2 x 3 A	ja	70 x 36 x 10 mm	Funkfernbedienung für die Steuerung ein- oder zweifarbig (2-Draht Farbwechsel) LED Stripes. Anbindung über Smart-Home Apps wie Philips Hue, Amazon Alexa und Google möglich. Es können bis zu 4 separate Lichtgruppen per Fernbedienung gesteuert werden. Nach Netzunterbruch bleibt der letzte eingestellte Wert bestehen. Die Reichweite der Fernbedienung beträgt ca. 20 m. Die Masse der Fernbedienung betragen 150 x 38 x 17 mm (L x B x H).
	Tano TL – Two-Light Touch-Dimmer (Funkfernbedienung) PXK 159	60/120 W pro Kanal	12/24 V DC	4 x 5 A	ja	145 x 46,5 x 16 mm	Funkfernbedienung für die Warmweiss/Kaltweiss-Farblichttemperatursteuerung der Zweifarben-Leuchtensysteme (Two-Light). Die Farbtemperaturwahl erfolgt ganz einfach mittels Touchwheel. Nach Netzunterbruch bleibt der letzte eingestellte Wert bestehen. Die Masse der Fernbedienung betragen 120 x 48 x 18 mm (L x B x H).
	Tano RGB – RGB Touch-Dimmer (Funkfernbedienung) PXK 167	60/120 W pro Kanal	12/24 V DC	4 x 5 A	ja	145 x 46,5 x 16 mm	Funkfernbedienung für die Steuerung farbiger RGB-Stripes. Die Farben lassen sich über das Touchwheel einstellen. Die Helligkeit und Geschwindigkeit des Farbwechselmodus sind über die Tasten einstellbar. Nach Netzunterbruch bleibt der letzte eingestellte Wert bestehen. Die Reichweite der Fernbedienung beträgt ca. 20 m. Die Masse der Fernbedienung betragen 120 x 48 x 18 mm (L x B x H).
	Tano RW – RGB-W-Touch-Dimmer (Funkfernbedienung) PXK 350	60/120 W pro Kanal	12/24 V DC	4 x 5 A	ja	178 x 47 x 22 mm	Funkfernbedienung für die Steuerung farbiger RGB-Stripes und einfarbiger LED-Stripes. Die Farben lassen sich über das Touchwheel einstellen. Die Geschwindigkeit für den Farbwechsel sowie die Helligkeit können mittels Tasten geregelt werden. Nach Netzunterbruch bleibt der letzte eingestellte Wert bestehen. Die Reichweite der Fernbedienung beträgt ca. 20 m. Die Masse der Fernbedienung betragen 120 x 55 x 17 mm (L x B x H).
	Casambi Combi (Bluetooth) PXK 191	50/100 W pro Kanal Total 96/192 W	12/24 V DC	5 x 4 A	ja	100 x 47 x 22,5 mm	Mit dem Casambi-Steuermodul haben Sie die Möglichkeit Ihre Leuchten per Smartphone zu schalten, zu dimmen, Lichtszenen abzuspeichern oder deren Lichtfarbe zu ändern. Die Bluetooth-Kopplung erledigt das System von selbst. Die Reichweite innerhalb von Gebäuden beträgt etwa 20 m und erweitert sich von Leuchte zu Leuchte (Mesh-Netzwerk).
	ZigBee Philips Hue Controller (ZigBee) PXK 114	48/96 W pro Kanal	12/24 V DC	4 x 4 A	ja	145 x 47 x 16 mm	Mit dem ZigBee-Steuermodul haben Sie die Möglichkeit Ihre Leuchten per Smartphone zu schalten, zu dimmen, Lichtszenen abzuspeichern oder deren Lichtfarbe zu ändern. Die Leuchten können über ZigBee mit Casambi wie auch Philips Hue App-Komponenten kommunizieren.

Detailinformationen Netzteile

Netzteil	Leistung	Spannung	IP-Schutzart	Stecksystem	Masse (L x B x H)	Produktinformationen
 <p>ER-Netzteil PXX 59</p>	20 W	24 V DC	IP 20	ja	115 x 45 x 28 mm	Eingangsseitig mit Anschlussklemmen; 2-polig
 <p>ER-Netzteil PXX 63</p>	30 W	24 V DC	IP 20	ja	160 x 42 x 30 mm	Eingangsseitig mit Anschlussklemmen; 2-polig
 <p>ER-Netzteil PXX 94</p>	60 W	24 V DC	IP 20	ja	168 x 38 x 30 mm	Eingangsseitig mit Anschlussklemmen; 2-polig
 <p>ER-Netzteil PXX 127</p>	120 W	24 V DC	IP 20	ja	227 x 38 x 30 mm	Eingangsseitig mit Anschlussklemmen; 2-polig
 <p>MW-Netzteil PXX 192</p>	150 W	24 V DC	IP 65	ja	220 x 63 x 36 mm	Eingangsseitig mit Anschlusskabel; 3-polig
 <p>MW-Netzteil PXX 219</p>	240 W	24 V DC	IP 65	ja	244 x 71 x 38 mm	Eingangsseitig mit Anschlusskabel; 3-polig
 <p>MW-Netzteil PXX 416</p>	320 W	24 V DC	IP 65	ja	252 x 90 x 44 mm	Eingangsseitig mit Anschlusskabel; 3-polig

Auf Mass gefertigte LED-Leuchten bequem online konfigurieren

von der Konfiguration bis zum Versand

- schnelles Erfassen
- sofortige Preisanzeige online
- einfaches Bestellen, z. B. auch über comNorm
oder aus Ihrem CAD-Programm
- Produktion innerhalb von 3 Werktagen



LUX
MANUFAKTUR

BUCHER

Telefon +41 (0)71 666 71 11
info@luxmanufaktur.ch
www.luxmanufaktur.ch