

Light-Edge Plus



- PL** Konturowo-krawędziowy system LED, dedykowany do podświetlenia stacji benzynowych i realizacji architektonicznych. Bazuje na poliwęglanowym otoku o średnicy 55 mm.
- EN** Contour and edge LED system designed to illuminate gas stations and architectural spaces. Based on a polycarbonate tube (diameter 55 mm) and a built-in LED strip.
- DE** Konturkanten-LED-System zur Beleuchtung von Tankstellen und Architekturprojekten. Es basiert auf einer Polycarbonatgehäuse mit einem Durchmesser von 55 mm.

CECHY KLUCZOWE

Key product features • Hauptmerkmale



DANE OPTYCZNO-TECHNICZNE

Optical and technical data • Optische und technische Daten

18	12	520-594	4200K-6500K	R, G, B	120°	5050
W	VDC	Im	CCFL	CCFL	X	LED
					80	67
					CRI	IP

GWARANCJA I DOSTĘPNOŚĆ

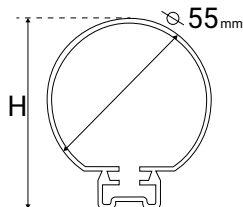
Warranty and availability • Die Garantiezeit und die Verfügbarkeit

35.000	2	IN STOCK
h	YEAR WARRANTY	

Informacje dodatkowe

Additional data • Zusätzliche Informationen

Sekcja cięcia Cut sections Schnittsektor	Wymiary tuby (ØxHxL) Tube size Außenhüllenmaß	Wymiary paska LED (LxWxH) LED stripe size LED-Leistenmaß
41 mm	55 x 68 x 2000 mm	2000 x 12 x 3 mm



Informacje dodatkowe

Additional info • Zusätzliche Informationen

- Produkt dostępny w 2-metrowych odcinkach • Product available in 2-meter long pieces • Produkt in 2 Meter langen Abschnitten erhältlich
- Nie należy podłączać odcinków dłuższych niż 4 m produktu • Connecting of more than 4 m of strip is not recommended • Man soll max. Ketten von 4 m in eine Reihe schalten
- Z uwagi na zmienne warunki atmosferyczne zalecane jest utrzymywanie min. 10 mm dylatacji pomiędzy odcinkami. • Due to changing weather conditions, it is recommended to keep at least 10 mm of dilatation between sections. • Aufgrund wechselnder Wetterbedingungen wird empfohlen, zwischen den Abschnitten eine Dilatation von mindestens 10 mm einzuhalten.
- Produkt zawiera źródło światła o klasie efektywności energetycznej G. • Product contains a light source of energy efficiency class G. • Produkt enthält ein Leuchtmittel der Energieeffizienzklasse G.



Model	Kod produktu	Kolor obudowy	Typ LED	Napięcie	Moc	Barwa światła	Strumień świetlny	Temp. pracy	Temp. magaz.
Model	Product code	Housing colour	LED type	Voltage	Power	Colour temp.	Luminous flux	Operating temp.	Storage temp.
Modell	Artikelnummer	Gehäusefarbe	LED-Typ	Spannung	Leistung	Farbtemperatur	Lichtstärke	Betriebstemperatur	Lagertemperatur
Light-Edge Plus Yellow RAL 1032 2m	01-012-099-02-200-2-A	●	5050 SMD	12 V DC	18 W	4200 K	594 lm	-40~60°C	-25~65°C
Light-Edge Plus White 2m	01-012-099-12-200-2-A	○	5050 SMD	12 V DC	18 W	3000 K	594 lm	-40~60°C	-25~65°C
Light-Edge Plus White 2m	01-012-099-01-200-2-A	○	5050 SMD	12 V DC	18 W	6500 K	520 lm	-40~60°C	-25~65°C
Light-Edge Plus Amber RAL 2004 2m	01-012-099-04-200-2-A	●	5050 SMD	12 V DC	18 W	6500 K	594 lm	-40~60°C	-25~65°C
Light-Edge Plus Red RAL 3020 2m	01-012-099-03-200-2-A	●	5050 SMD	12 V DC	18 W	● 620-630 nm	-	-40~60°C	-25~65°C
Light-Edge Plus Green RAL 6029 2m	01-012-099-05-200-2-A	●	5050 SMD	12 V DC	18 W	● 525-530 nm	-	-40~60°C	-25~65°C
Light-Edge Plus Blue RAL 5015 2m	01-012-099-07-200-2-A	●	5050 SMD	12 V DC	18 W	● 470-475 nm	-	-40~60°C	-25~65°C

Dane dotyczą jednego odcinka o długości 2 m • Data related to 1 piece 2 m long • Alle Angaben beziehen sich auf einen Abschnitt 2 Meter lang • Данные относятся к одному отрезку 2 м
 Numer koloru RAL jest poglądowy, nieznaczna tolerancja w kolorystyce jest dopuszczalna • The RAL colour number is illustrative, slight tolerance in colors may occur. • Die RAL-Farbangabe dient nur zur Veranschaulichung und eine leichte Farbtoleranz ist zulässig

i Wcześniejsze wersje produktu dostępne są w sprzedaży. Szczegóły na www.bergmen.pl • Earlier versions of the products are available for sale. Details at www.bergmen.pl • Frühere Versionen der Produkte stehen zum Verkauf. Details auf www.bergmen.pl



Aksesoria do Light-Edge Plus

Accessories for Light-Edge Plus • Zubehör für Light-Edge Plus

GWARANCJA I DOSTĘPNOŚĆ

Warranty and availability • Die Garantiezeit und die Verfügbarkeit



Uchwyt montażowy
Mounting clip
Halterung

01-011-097-01

transparent



Łącznik prosty
Straight connector
Verbinder

01-011-098-06

transparent



Łącznik kątowy 90°
90° angle connector
Eckverbinder 90°

01-011-098-07

transparent

Kod produktu
Product code
Artikelnummer

Kolor
Colour
Farbe



Zaślepka
End cap
Endkappe

01-011-099-010

RAL 3020

01-011-099-011

○

01-011-099-012

RAL 5015

01-011-099-013

RAL 6029

01-011-099-014

RAL 2004

01-011-099-015

RAL 1032