



Das Lichtsystem SIZE begleitet als Wandleuchte Verkehrswege oder setzt einzelne Flächen ins rechte Licht. Das Design ist dabei betont minimalistisch: Hinter einer Blende aus eloxiertem Aluminium scheint beidseitig Licht hervor. Erzeugt wird dieser Effekt durch ein Acryl-Profil als Leuchtenkörper, auf dem die Blende scheinbar vor der Wand schwebt. Die Leuchte lässt sich durch unterschiedlich lange LED-Leuchtenmodule und Linienverbinder variabel verlängern.

The SIZE range is a wall lighting system to accompany traffic routes or present selected areas in their best light. The design is deliberately minimalist: Light emanates from opposite sides of an anodised aluminium panel. This effect is created by an acrylic housing on which the panel seemingly floats in front of the wall. The lighting system can be extended as desired with LED lighting modules of different lengths using line connectors.

# SIZE

# SIZE

## System

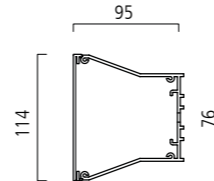
- › Wandsystem
- › Acrylprofil satiniert mit Frontabdeckung Aluminium eloxiert
- › Passgenaue LED-Leuchten-einheiten in unterschiedlichen Längen
- › Werkzeuglose Montage der Leuchteneinheiten im Acrylprofil
- › Lichtverteilung indirekt
- › Energieeffiziente Low-Power-LEDs

## System

- › Wall system
- › Acrylic profile satinised with front cover aluminium anodised
- › Matching LED lighting units in several different lengths
- › Tool-free assembly of the lighting units in the acrylic profile
- › Indirect light distribution
- › Energy-efficient low power LEDs

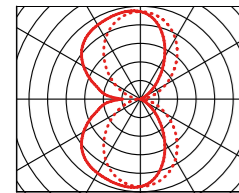


Acrylprofil satiniert mit Frontabdeckung Aluminium eloxiert  
L max. 3.000 mm  
Acrylic profile satinised with front cover aluminium anodised  
L max. 3.000 mm



IP20

## SIZE PUBLIC



Online-configurator  
www.schmitz-leuchten.com

## So generieren Sie Ihre individuelle SIZE Bestellnummer How to generate your individual SIZE order number

138-001-200-□□□ (mm)

Profillänge  
Length of profile

Bitte ergänzen Sie die Artikelnummer um die gewünschte Profillänge (mm).  
Die Profillänge ergibt sich aus der Addition der LED-Leuchteneinheiten.  
Please complete the article number with the length of the profile (mm).  
The profile length is calculated by adding the lengths of the LED lighting units.

Die erforderlichen LED-Leuchteneinheiten bitte separat bestellen.  
Please order the lighting units separately.

## Zubehör/Accessories



**2 Enddeckel**  
**2 end caps**  
silber grau  
silver grey  
**138-801-200**

für Wand zu Wand Installation, silber grau  
for wall to wall installation, silver grey  
**138-802-200**

**Linienverbinder**  
**Line connector**  
**138-800-200**

## Leuchteneinheit LED mit 5 poliger Durchgangsverdrahtung (LO<sup>1</sup> ca. 1360 lm/m) Ra > 80 Lighting unit LED with 5 pole electrical connection (LO<sup>1</sup> appr. 1360 lm/m) CRI > 80

L-A	L-B	W
850 mm	841 mm	15
980 mm	971 mm	17
1.130 mm	1.121 mm	19
1.410 mm	1.401 mm	23
1.690 mm	1.681 mm	27
2.530 mm	2.521 mm	38

3000K		
lm/W	ON/OFF	DIM DALI
70	<b>138-021-003</b>	<b>138-021-023</b>
74	<b>138-022-003</b>	<b>138-022-023</b>
74	<b>138-023-003</b>	<b>138-023-023</b>
76	<b>138-024-003</b>	<b>138-024-023</b>
78	<b>138-025-003</b>	<b>138-025-023</b>
82	<b>138-026-003</b>	<b>138-025-023</b>

L-A

L-A L-B L-B

4000K		
lm/W	ON/OFF	DIM DALI
73	<b>138-021-004</b>	<b>138-021-024</b>
74	<b>138-022-004</b>	<b>138-022-024</b>
74	<b>138-023-004</b>	<b>138-023-024</b>
76	<b>138-024-004</b>	<b>138-024-024</b>
78	<b>138-025-004</b>	<b>138-025-024</b>
86	<b>138-026-004</b>	<b>138-026-024</b>

## Leuchteneinheit LED mit 5 poliger Durchgangsverdrahtung (LO<sup>2</sup> ca. 2200 lm/m) Ra > 80 Lighting unit LED with 5 pole electrical connection (LO<sup>2</sup> appr. 2200 lm/m) CRI > 80

L-A	L-B	W
850 mm	841 mm	24
980 mm	971 mm	27
1.130 mm	1.121 mm	31
1.410 mm	1.401 mm	38
1.690 mm	1.681 mm	45
2.530 mm	2.521 mm	65

3000K		
lm/W	ON/OFF	DIM DALI
77	<b>138-031-003</b>	<b>138-031-023</b>
80	<b>138-032-003</b>	<b>138-032-023</b>
79	<b>138-033-003</b>	<b>138-033-023</b>
80	<b>138-034-003</b>	<b>138-034-023</b>
81	<b>138-035-003</b>	<b>138-035-023</b>
84	<b>138-036-003</b>	<b>138-036-023</b>

4000K		
lm/W	ON/OFF	DIM DALI
79	<b>138-031-004</b>	<b>138-031-024</b>
83	<b>138-032-004</b>	<b>138-032-024</b>
82	<b>138-033-004</b>	<b>138-033-024</b>
84	<b>138-034-004</b>	<b>138-034-024</b>
84	<b>138-035-004</b>	<b>138-035-024</b>
88	<b>138-036-004</b>	<b>138-036-024</b>

L-A	L-B	W
850 mm	841 mm	27
1.130 mm	1.121 mm	35
1.400 mm	1.401 mm	42
1.690 mm	1.681 mm	50

2700-6500K*	
lm/W	ON/OFF
72	<b>138-031-029</b>
73	<b>138-033-029</b>
76	<b>138-034-029</b>
77	<b>138-035-029</b>

\*Notlicht nicht möglich / Emergency light not available

