

**DE** Datenblatt

**FR Lichtleiste LED pro**



**Formschöne, schlanke und energieeffiziente LED Feuchtraumleuchte**

Montage im Freien möglich - sehr montagefreundlich durch einfache Anschlussstechnik  
Von zwei Seiten anschließbar - durchverdrahtet - in Reihe montierbar

Montageart: Anbau Wand / Decke  
Farbe: hellgrau  
Material: Polycarbonat



Art.Nr. 2000.08020.1596 LED pro **S 18W**  
Art.Nr. 2000.08436.1596 LED pro **M 36W**  
Art.Nr. 2000.08050.1596 LED pro **L 50W**


**Elektrik**

Lichtquelle: LED (nicht austauschbar)  
LED-Lebensdauer: L70/B50 (25°C) 50.000 Std.  
Leistung: 18W 36W 50W  
Lichtstrom: 2450lm 5000lm 6900lm ( $\varphi_{use}$  360°)  
Farbwiedergabe: CRI =83  
Ähnlichste Farbtemperatur: 4000K  
Lichtaustritt: direkt  
Symmetrie: symmetrisch  
Abstrahlwinkel: 120°  
Dimmbar: nein  
Betriebsgerät: Osram LED-Treiber (nicht austauschbar)  
Anschlussspannung: 220 - 240V AC / 50Hz  
Leuchtenanschluss: Steckklemme 3-polig, max. 2,5mm<sup>2</sup>  
Durchgangsverdrahtung 3x1,5mm<sup>2</sup>

**Gehäusedaten**

Farbe: hellgrau  
Material Gehäuse: Polycarbonat UV-beständig  
Material Abdeckung: Polycarbonat Opal UV-beständig

**Schutztechnik**

Schutzart: IP 65  
Schutzklasse: SK I Schutzleiteranschluss  
Prüfzeichen:   
Temperaturbereich: -15°C bis +50°C

**Zubehör**

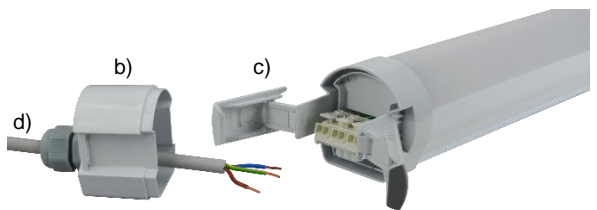
Decken-Montagebügel aus Edelstahl, Schrauben und Dübel, PG-Verschraubung

**Abmessungen**

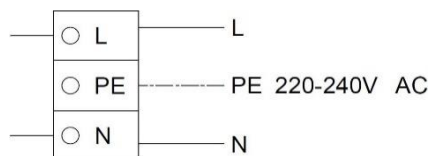
LED pro **S 18W** lxbxh 620 x 60 x 60mm  
LED pro **M 36W** lxbxh 1130 x 60 x 60mm  
LED pro **L 50W** lxbxh 1470 x 60 x 60mm

**Montage + Anschluss**

- > Montageklammern auf festem Untergrund montieren
- > Netzspannung unterbrechen
- > Leuchte auf Klammern aufschneiden (a)
- > Anschlusskappe (b): Clips öffnen (c) und Kappe abziehen
- > Kabel durch Anschlussverschraubung (d) einführen
- > Kabel lt. Skizze an Steckklemmen anschließen (e)
- > Anschlusskappe aufstecken und Clips schließen
- > Anschlussverschraubung festschrauben
- > Netzspannung einschalten



**e) Elektrischer Anschluss**



Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse **D**  
(2000080201596-L, 2000084361596-L, 2000080501596-L)

**Die Gerätesicherheit wird nur gewährleistet, wenn die Sicherheits- und Gebrauchsvorschriften eingehalten werden.**

Dieses Produkt darf nur für den konzipierten Einsatz verwendet werden - jeder andere Einsatz ist als unsachgemäß und gefährlich zu betrachten. Die Installation darf nur von Fachpersonal unter Einhaltung der geltenden anlagentechnischen Vorschriften durchgeführt werden. Die Netzspannung ist vor der Installation oder jedem anderen Eingriff am Gerät zu unterbrechen. Das Gerät darf nicht umgerüstet werden. Jegliche Umrüstung macht die Garantie ungültig und kann das Produkt gefährlich machen.