



## Leuchte

# Lina60-S

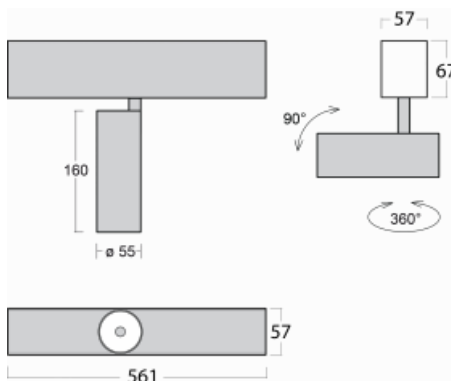
04S-200W-10GGD/930, S



EPD®

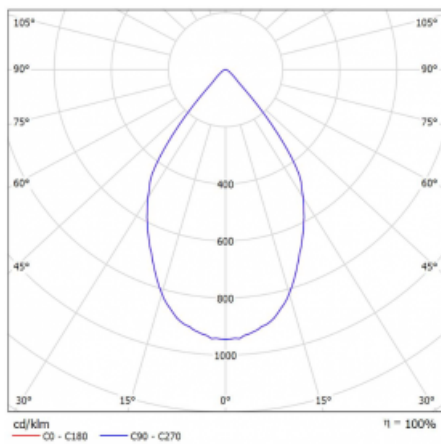
Sie werden das L-Click-System der Leuchte Lina60-S mit direkter Lichtverteilung zu schätzen wissen, das Ihnen effektiv Zeit und Geld spart. Wie das geht? Das Modul wird einfach in das Profil eingeklickt, so dass bei der Montage viel Arbeit eingespart wird. Diese Lösung verhindert auch die direkte Berührung der LED-Technik und verlängert deren Lebensdauer. Das Beleuchtungssystem Lina60-S lässt sich zu endlosen Linien und einer großen Formenvielfalt zusammensetzen. Neben der hohen Leistung hat die Leuchte auch einen günstigen Preis. Sie findet ihren Einsatz in kommerziellen, sozialen und öffentlichen Räumen.

## Technische Zeichnung



|                                   |  |
|-----------------------------------|--|
| Typ der Montage                   | Einbauleuchten, Aufbauleuchten, Wandleuchten, Pendelleuchten |
| Typ der Ausstrahlung              | Direkte  |
| Form der Leuchte                  | Linear   |
| Farbe der Leuchte                 | Silber   |
| Material                          | Aluminium  |
| Lebensdauer                       | L80/B20 50 000 Stunden                                       |
| Garantie                          | 60 Monate  |
| Beschreibung der Leuchte          | Einbau-/Aufbau-/Wand-/Pendelleuchte                          |
| Abmessungen                       | 561 mm × 57 mm × 67 mm                                       |
| Lichtquelle                       | LED MODUL  |
| Art der Optik                     | Reflektor  |
| Lichtstrom                        | 1650 lm ± 10 %   |
| Farbtemperatur                    | 3000 K Warm weiss  |
| Leuchtwirkungsgrad                | 83 lm/W  |
| MacAdam                           | 3  |
| Lichtquelle                       |  |
| Farbwiedergabeindex               | 90   |
| Abstrahlwinkel                    | 68°  |
| UGR max. X=4H<br>Y=8H, ρ=70,50,20 | 24.3   |

## Kurve



Leistungsaufnahme 20 W  $\pm$  10 %

Anschluss der Leuchte DALI dimmbar

Elektrische Spannung 220-240V

Frequenz 50/60Hz

⊕ CE IP 20

**Zum Herunterladen**

Montageanleitung



Fotografie



**Zubehör**

**00-00300, N**  
 Seilaufhängung  
 2000mm

**00-00301, N**  
 Seilaufhängung  
 4000mm

**00-00302, N**  
 Seilaufhängung  
 6000mm

**00-00354, K**  
 Kabel 5x0,75 1000mm

**00-00355, K**  
 Kabel 5x0,75 2000mm

**00-00356, K**  
 Kabel 5x0,75 4000mm

**00-00357, K**  
 Kabel 5x0,75 6000mm

**00-00363, K**  
 Kabel 5x1,5 2000mm

**00-00364, K**  
 Kabel 5x1,5 4000mm

**00-00365, K**  
 Kabel 5x1,5 6000mm

**00-00366, K**  
 Kabel 7x0,75 2000mm

**00-00367, K**  
 Kabel 7x0,75 4000mm

**00-00368, K**  
 Kabel 7x0,75 6000mm

**00-00370, S**  
 Deckenkappe  
 80x80x32mm

**00-00500**  
 Kabel für  
 Notbeleuchtung XX-  
 XXXX-20

**00-00600, F**  
 Deckenhalter für  
 Leuchten 132-5xxK,  
 04-2000x, 05-2000x,  
 09-200x - 1 Stck.

**00-20700, B**  
 Wandhalter (2 Stk)  
 Lipo/Lina

**04-00200, N**  
 Direkter Verbinder

**04-01200, F**  
 Zubehör für Demontage  
 El. Modules

**04-20101, S**  
 2xEndkappe - Metall,  
 Klemmleiste 5-polig,  
 Kabeldurchführung

**04-20103, S**  
 2xEndkappe -  
 Kunststoff, Klemmleiste  
 5-polig,  
 Kabeldurchführung

**04-20900, F**  
 Satz für Einbau des  
 Pendelprofils