



## Leuchte

# Lina60-S

04S-000K-80GGD/830, 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 finden ihren Einsatz in kommerziellen, sozialen und öffentlichen Räumen.

## Technische Zeichnung



|                                   |                         |
|-----------------------------------|-------------------------|
| Typ der Montage                   | Einbauleuchten          |
| Typ der Ausstrahlung              | Direkte                 |
| Form der Leuchte                  | Linear                  |
| Farbe der Leuchte                 | Silber                  |
| Material                          | Aluminium               |
| Lebensdauer                       | L90/B50 50 000 Stunden  |
| Garantie                          | 60 Monate               |
| Beschreibung der Leuchte          | Einbauleuchte           |
| Abmessungen                       | 4488 mm × 76 mm × 67 mm |
| Lichtquelle                       | LED MODUL               |
| Art der Optik                     | Opaler Diffusor         |
| Lichtstrom                        | 12470 lm ± 10 %         |
| Farbtemperatur                    | 3000 K Warm weiss       |
| Leuchtwirkungsgrad                | 126 lm/W                |
| MacAdam Lichtquelle               | 2                       |
| Farbwiedergabeindex               | 80                      |
| UGR max. X=4H<br>Y=8H, ρ=70,50,20 | 26.4                    |
| Leistungsaufnahme                 | 99.2 W ± 10 %           |
| Anschluss der Leuchte             | DALI dimmbar            |
| Elektrische Spannung              | 220-240V                |
| Frequenz                          | 50/60Hz                 |

⊕ CE IP 40

# Kurve



**Zum Herunterladen**

Montageanleitung



Fotografie



## Zubehör



**00-00501**  
Kabel für  
Notbeleuchtung XX-  
XXXX-40



**04-00101, S**  
2xEndkappe - Metall,  
Klemmleiste 5-polig,  
Kabeldurchführung



**04-00200, N**  
Direkter Verbinder



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