



## Leuchte

# Lina80

05-200K-60GGTD/840, S



EPD®

Lina80-Leuchten zeichnen sich durch ein elegantes und klassisches lineares Design mit ausgezeichneten Beleuchtungseigenschaften aus. Sie sind als Anbau-, Pendel- und Einbauleuchten erhältlich und passen somit in fast jeden Raum. Lina80 Lighting ist die richtige Lösung für Büros, Geschäfts-, Sozial- und Kulturräume, aber auch für Haushalte und Restaurants. Sie können zwischen direkter und direkt-indirekter Lichtverteilung wählen.

## Technische Zeichnung



|                                   |                                  |
|-----------------------------------|----------------------------------|
| Typ der Montage                   | Aufbauleuchten                   |
| Typ der Ausstrahlung              | Direkte                          |
| Form der Leuchte                  | Linear                           |
| Farbe der Leuchte                 | Silber                           |
| Material                          | Aluminium                        |
| Lebensdauer                       | L90/B50 60 000 Stunden           |
| Garantie                          | 5 years                          |
| Beschreibung der Leuchte          | Aufbauleuchte                    |
| Abmessungen                       | 3366 mm × 80 mm × 93 mm          |
| Lichtquelle                       | LED MODUL                        |
| Art der Optik                     | Opaler Diffusor                  |
| Lichtstrom*                       | 9820 lm                          |
| Farbtemperatur                    | 4000 K Kalt weiss                |
| Leuchtwirkungsgrad                | 132 lm/W                         |
| MacAdam<br>Lichtquelle            | 2                                |
| Farbwiedergabeindex               | 80                               |
| UGR max. X=4H<br>Y=8H, ρ=70,50,20 | 25                               |
| Leistungsaufnahme*                | 74.4 W                           |
| Anschluss der Leuchte             | Weitere Möglichkeiten vom Dimmen |
| Elektrische Spannung              | 220-240V                         |
| Frequenz                          | 50/60Hz                          |

  IP 40

\*±10 %

**Zum Herunterladen**

Montageanleitung



Fotografie

