

Leuchte

# Lina45

145-5B1Z-20GGD/830, S



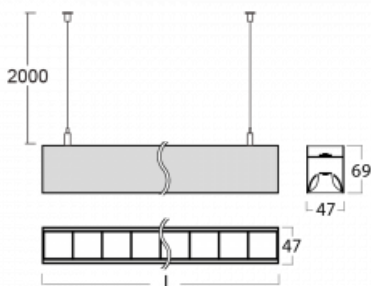
|                          |   |
|--------------------------|---|
| Typ der Montage          | Pendelleuchten                              |
| Typ der Ausstrahlung     | Direkte/Indirekte breitstrahlenden Diffusor |
| Form der Leuchte         | Linear                                      |
| Farbe der Leuchte        | Silber                                      |
| Material                 | Aluminium                                   |
| Lebensdauer              | L80/B20 50 000 Stunden                      |
| Garantie                 | 5 years                                     |
| Beschreibung der Leuchte | Pendelleuchte                               |
| Produktbeschreibung      | D/I - 58/42                                 |
| Abmessungen              | 1127 mm × 47 mm × 69 mm                     |
| Lichtquelle              | LED MODUL                                   |



Stellen Sie sich eine Langfeldleuchte vor, die alle Ihre Anforderungen erfüllt: Sie entspricht der UGR, hat einen hohen Wirkungsgrad und Sie können sie nach Ihren Wünschen bauen. Und sie sieht auch noch gut aus. Die Lina45 ist in den Varianten Opal, Mikroprisma und optisches Raster erhältlich, so dass sie mit einem Lichtstrom von 4300 lm die UGR unter 19 problemlos erfüllen kann. Sie ist eine großartige Lösung für visuell anspruchsvolle Räume, da sie in einigen Varianten sogar UGR unter 16 erfüllt. Die Indirektlichtkomponente wird durch eine klare Plexiglasoption oder einen breitstrahlenden Diffusor (Batwing-Verteilung) bereitgestellt, der für eine gleichmäßigere Deckenausleuchtung sorgt.

|                     |   |
|---------------------|---|
| Art der Optik       | Schwarzes Kunststoffgitter – niedrige UGR-Werte |
| Lichtstrom*         | 3980 lm   |
| Farbtemperatur      | 3000 K Warm weiss                               |
| Leuchtwirkungsgrad  | 142 lm/W  |
| MacAdam             | 3   |
| Lichtquelle         |   |
| Farbwiedergabeindex | 80  |
| UGR max. X=4H       | 14.3  |
| Y=8H, ρ=70,50,20    |   |

## Technische Zeichnung



## Kurve



Leistungsaufnahme\* 28.1 W

Anschluss der Leuchte DALI

Elektrische Spannung 220-240V

Frequenz 50/60Hz

⊕ CE IP 20

\*±10 %

## Zum Herunterladen

Montageanleitung



Fotografie

