



Leuchte

Lina45

145-2C0I-15GGD/840, W



EPD®

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.

Technische Zeichnung



Typ der Montage	Aufbauleuchten
Typ der Ausstrahlung	Direkte
Form der Leuchte	Linear
Farbe der Leuchte	Weiss
Material	Aluminium
Lebensdauer	L80/B20 50 000 Stunden
Garantie	5 years
Beschreibung der Leuchte	Aufbauleuchte
Abmessungen	847 mm × 47 mm × 69 mm
Lichtquelle	LED MODUL
Art der Optik	Mikroprismatische Optik
Lichtstrom*	1710 lm
Farbtemperatur	4000 K Kalt weiss
Leuchtwirkungsgrad	140 lm/W
MacAdam Lichtquelle	3
Farbwiedergabeindex	80
UGR max. X=4H Y=8H, ρ=70,50,20	22.4
Leistungsaufnahme*	12.2 W
Anschluss der Leuchte	DALI
Elektrische Spannung	220-240V
Frequenz	50/60Hz

 CE IP 20

*±10 %

Kurve



Zum Herunterladen

Montageanleitung



Fotografie

