



Leuchte

Lina45

145-2C0K-10GEE/830, 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	60 Monate
Beschreibung der Leuchte	Aufbauleuchte
Abmessungen	566 mm × 47 mm × 69 mm
Lichtquelle	LED MODUL
Art der Optik	Opaler Diffusor
Lichtstrom	670 lm ± 10 %
Farbtemperatur	3000 K Warm weiss
Leuchtwirkungsgrad	129 lm/W
MacAdam Lichtquelle	3
Farbwiedergabeindex	80
UGR max. X=4H Y=8H, ρ=70,50,20	23.9
Leistungsaufnahme	5.2 W ± 10 %
Anschluss der Leuchte	EVG nicht dimmbar
Elektrische Spannung	220-240V
Frequenz	50/60Hz

⊕ CE IP 20

Kurve



Zum Herunterladen

Montageanleitung



Fotografie

