



Leuchte

Lina28

28-500K-15GGD/840, W



Die Leuchte Lina28 mit direkter oder direkt-indirekter Lichtverteilung ist die schmalste Langfeldleuchte in unserer Produktpalette. Sie ist aus hochwertigem Aluminiumprofil gefertigt und die Leuchte enthält auch ein elektronisches Vorschaltgerät, das nicht, wie bei solch dünnen Profilen üblich, außerhalb der Leuchte platziert werden muss. Die Leuchte verfügt über ein integriertes optisches Raster, das für niedrige Werte des Parameters UGR sorgt, oder alternativ über einen opalen Diffusor aus PMMA-Material, der eine hohe UV-Stabilität garantiert. Damit eignet sich die Pendelleuchte für Büros, Flure, Sozialräume oder überall dort, wo ein minimalistisches Design gefragt ist.

Technische Zeichnung



Typ der Montage	Pendelleuchten
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	Pendelleuchte
Abmessungen	847 mm × 28 mm × 61 mm
Lichtquelle	LED MODUL
Art der Optik	Opaler Diffusor
Lichtstrom*	1760 lm
Farbtemperatur	4000 K Kalt weiss
Leuchtwirkungsgrad	100 lm/W
MacAdam Lichtquelle	3
Farbwiedergabeindex	80
UGR max. X=4H Y=8H, ρ=70,50,20	28.1
Leistungsaufnahme*	17.6 W
Anschluss der Leuchte	DALI
Elektrische Spannung	220-240V
Frequenz	50/60Hz

 **CE** IP 20

*±10 %

Kurve



Zum Herunterladen

Montageanleitung



Fotografie

