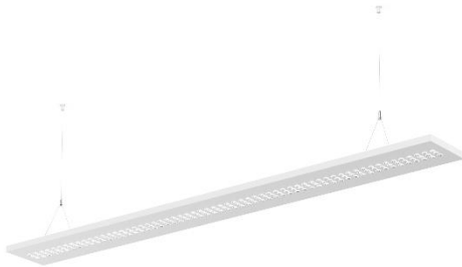


711517.975.001.176

JetFlat p_1548_940_7650_DA



IP 40

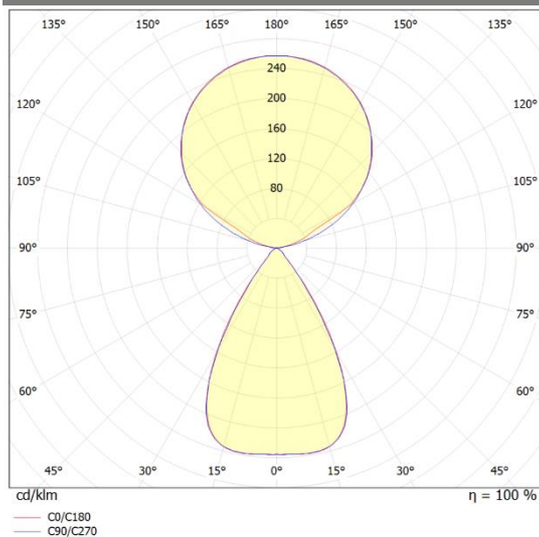


Pendelleuchte aus Stahlblech gepulvert. Flache Bauform durch 20 mm hohes Gehäuse. Volltblindet nach DIN 12464-1 durch zurückgesetzte Linsentechnologie die ein komplett blendfreies Lichtbild bietet. Durch den Einsatz von Vollspektrum LED (CRI<97) erreicht die Leuchte ein angenehmes Lichtbild. Zusätzliche LED auf Gehäuse-Oberseite erzeugen indirektes Licht. Leuchte inkl. DALI Konverter Direkt – indirekte Lichtverteilung.

Technische Daten:

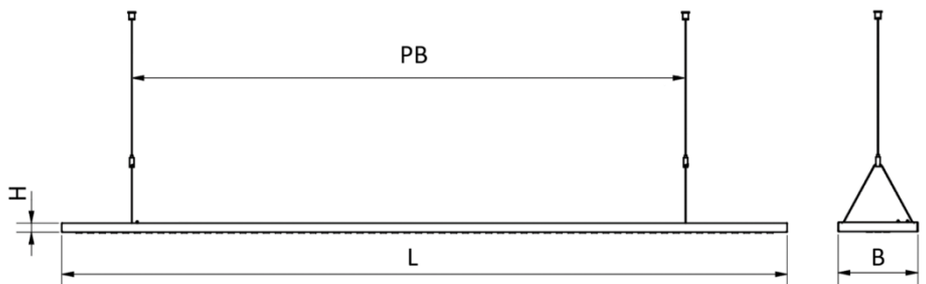
Lampenlichtstrom	8415 lm
Leuchtenlichtstrom	7650 lm
Systemeffizienz	96 lm/W
Systemleistung	80 W
Farbwiedergabeindex	97 Ra
Farbtemperatur	4000 K
Farbtoleranz	3
Lebensdauer	50.000h (L80/B10)
UGR	5.2
Spannung	230V / 50Hz
Umgebungstemperatur	-20 ... +60 °C

LVK:



Dimensionen:

Länge-L	1548 mm
Breite-B	170 mm
Höhe-H	20 mm
Gewicht	6.7 kg
PB	1182 mm



Diese Leuchte enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse F

Letzte Änderung: Mittwoch, 29. November 2023, technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten