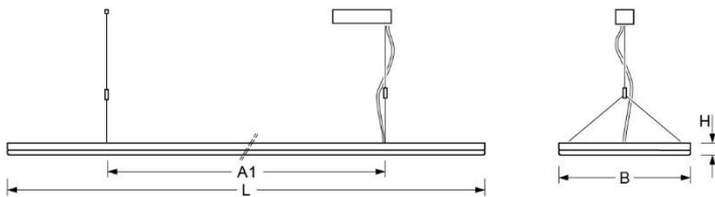


Pendelleuchte. Besonders flach gestaltetes Leuchtengehäuse, Aluminiumprofil, natur eloxiert, sichtbare Bauhöhe 30 mm; mit durchlaufender Längsnut, zur Leuchtenunterseite hin abgerundet. Gehäusefarbe aluminium natur eloxiert. Direkt/indirekt strahlend. Direktanteil mittels Microprismenscheibe mit Kegellentblendung; homogener Lichtaustritt durch seitliche LED-Lichteinkopplung sowie aufliegendem Aluminium-Reflektor in hochreflektierend weißer Beschichtung. Micro-Lochung an der Gehäuseoberseite für eine leichte Deckenaufhellung. Geeignet für Bildschirmarbeitsplätze  $65^\circ < 3000 \text{ cd/m}^2$ ,  $\text{UGR} \leq 19$  gemäß DIN-EN 12464-1. Anschlussleitung, transluzent, vormontiert. Y-Seilabhängung mit Schnellstellkupplung, frei höhenverstellbar von 150 bis 2000 mm.



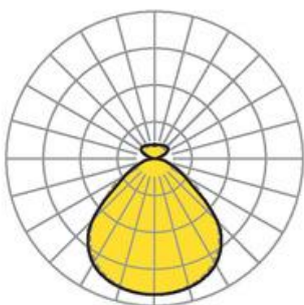
- Artikelnummer: 4251024175
- Gehäusematerial: Aluminium
- Gehäusefarbe: aluminium natur eloxiert
- Lichtverteilung: direkt/indirekt strahlend
- Montageart: Pendel-Einzelmontage
- Prüfzeichen: IP 20, Schutzklasse I, BAP  $65^\circ < 3000$ , F, Indoor, CE

## Abmessungen



- Abmessungen LxBxH/DxH: 1480 x 330 x 30 (mm)
- Pendellänge min/max: 150 / 2000 (mm)
- Befestigungsabstand A1: 863 (mm)
- Gewicht (netto): 7.8 (kg)

## Lichttechnik/Elektrotechnik



- Bestückung: LED, Farbwiedergabe/Lichtfarbe CRI  $\geq 80$  / 4000K
- Direkt/Indirekt 84 % / 16 %
- UGR q/l: 18.2 / 18.3
- BAP:  $65^\circ < 3000 \text{ cd/m}^2$
- Leuchtenlichtstrom: 6300 (lm)
- Lampenlebensdauer: 050000h L80/B10
- Leuchten Lichtausbeute: 114 (lm/W)
- Systemleistung: 55 (W)
- Betriebsgerät: Elektronischer Treiber (1 Stück)
- Netzspannung max.: 230 V / 50 Hz
- Energieeffizienzklasse: C