

Pendelleuchte. Gerundetes Aluminiumprofil, strukturlackiert. Drei Einzelseilabhängungen für waagrechte Decken. Gehäusefarbe verkehrsweiß RAL 9016. Direkt/indirekt strahlend. Direktanteil über Microprismenscheibe mit Kegelenblendung in Multilayer Technik. Geeignet für Bildschirmarbeitsplätze $65^\circ < 3000 \text{ cd/m}^2$, $\text{UGR} < 19$ gemäß DIN-EN 12464-1, Indirektanteil durch separate LED's mit weiß-opal satiniertem Acryl-Diffusor. Anschlussleitung transluzent, $5 \times 0,75 \text{ mm}^2$, 2000mm. Deckenbaldachin Kunststoff, weiß, $72 \times 22 \text{ mm}$. Montagefreundlich durch Bajonetverschluss und sekundärseitiger Steckverbindung.



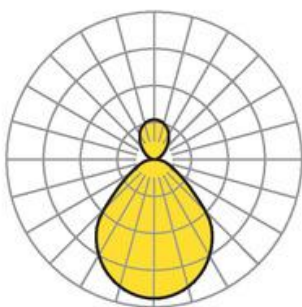
- Artikelnummer: 5676054150+5670057100
- Gehäusematerial: Aluminium
- Gehäusefarbe: verkehrsweiß RAL 9016
- Lichtverteilung: direkt/indirekt strahlend
- Montageart: Pendel-Einzelmontage
- Prüfzeichen: IP 20, Schutzklasse I, BAP $65^\circ < 3000$, Indoor, CE

Abmessungen



- Abmessungen LxBxH/DxH: $600 \times 69 \text{ (mm)}$
- Tiefe: 100 (mm)
- Pendellänge min/max: $200 / 2000 \text{ (mm)}$
- Befestigungsabstand A1: 145 (mm)
- Befestigungsabstand A2: 72.5 (mm)
- Befestigungsabstand A3: 251 (mm)
- Gewicht (netto): 8.2 (kg)
- Kabeleinführung KE X/Y: $0 \text{ (mm)} / 0 \text{ (mm)}$

Lichttechnik/Elektrotechnik



- Bestückung: LED, Farbwiedergabe/Lichtfarbe $\text{CRI} \geq 90 / 3000\text{K}$
- Direkt/Indirekt: $79 \% / 21 \%$
- $\text{UGR} \text{ q/l: } 17.2 / 17.2$
- Leuchtenlichtstrom: 4500 (lm)
- Lampenlebensdauer: 50000h L80/B10
- Leuchten Lichtausbeute: 111 (lm/W)
- Systemleistung: 41 (W)
- Betriebsgerät: Elektronischer Treiber (2 Stück)
- Netzspannung max.: $230 \text{ V} / 50 \text{ Hz}$