


QR-Code scannen und auf www.neuco.ch mehr über diesen Artikel erfahren

X 60511024165
weissaluminium RAL 9006
LED 41 W 5040 lm-h 4000 K
Konverter schaltbar on/off

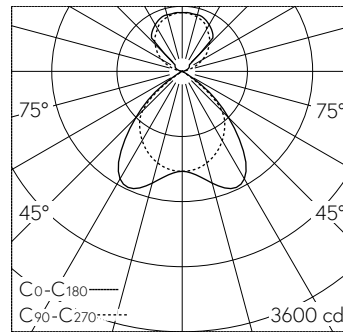


 **IP20 IK02**

Pendelleuchte mit direktem/indirektem Lichtaustritt. Schutzart IP20 Schutzklasse I.

Stahlblechgehäuse im Quadratdesign. Vorbereitet zum Befestigen von Stirnseiten oder Leuchtenverbindern aus Stahl. Lichtverteilung direkt / indirekt mittels reflexionsverstärktem MIRO® Aluminium-Micro-Parabollaster seidennatt mit Niederquerschnitts-Lamellen, für Bildschirmarbeitsplätze, $65^\circ < 1000 \text{ cd/m}^2$. Rundumentblendet nach aktueller Norm DIN-EN 12464-1, selbstrastend. Bei Lichtbandmontage Raster optisch durchlaufend. Elektrischer Anschluss über 3-polige Anschlussklemme in Steckkontakt-Technik. Geeignet für Bildschirmarbeitsplätze, $65^\circ < 1500 \text{ cd/m}^2$.

5 Jahre Garantie.



LED 4000 K 41 W 5040 lm-h / CIE Flux 71 99 100 63 100 / B64 nach DIN 5040

Technische Daten

| | |
|--------------------|------------------------------|
| Leuchtenlichtstrom | 5040 lm-h |
| Anschlussleistung | 41 W |
| Lichtausbeute | 124 lm-h/W |
| Modullichtstrom | - |
| Modulleistung | - |
| Farbortstabilität | SDCM 3 |
| Farbwiedergabe | CRI ≥ 80 |
| Lichtstromerhalt | L80/B10 bei 50'000 h (25 °C) |
| Farbtemperatur | 4000 K |

Weitere Angaben

| | |
|----------------------------------|--|
| Lichtaustritt | direkt/indirekt |
| Anteil Direktlicht | 63 % |
| Anteil Indirektlicht | 37 % |
| BAP Leuchtdichte $\geq 65^\circ$ | $\leq 1000 \text{ cd/m}^2$ |
| Blendungsbewertung UGR längs | 16.5 |
| Blendungsbewertung UGR quer | 17.2 |
| Betriebsspannung | 230 V AC 50 Hz |
| Gewicht | 3.1 kg |
| Gewicht inkl. Verpackung | 3.4 kg |
| Zubehör | Für diese Leuchte sind separate Zubehörteile erhältlich. Kontaktieren Sie uns für eine Beratung. |

