



LED 3000 K 35 W 3600 lm-h / CIE Flux 43 73 91 74 100 / B32 nach DIN 5040

Technische Daten

| | |
|--------------------|-------------------------------|
| Leuchtenlichtstrom | 3600 lm-h |
| Anschlussleistung | 35 W |
| Lichtausbeute | 102,9 lm-h/W |
| Modullichtstrom | 4645 lm-c |
| Modulleistung | 31,8 W |
| Farbortstabilität | - |
| Farbwiedergabe | CRI > 90 |
| Lichtstromerhalt | L80/B50 bei 140'000 h (25 °C) |
| Farbtemperatur | 3000 K |

Weitere Angaben

| | |
|--------------------|----------------------------------|
| Lichtverteilung | freistrahlend |
| Betriebsspannung | 220 – 240 V AC/DC 0 / 50 / 60 Hz |
| Betriebstemperatur | max. 45 °C |
| Gewicht | 8.8 kg |



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

B 56 578K3

weiss ~ RAL 9003
LED 35 W 3600 lm-h 3000 K
DALI-Konverter steuerbar



Pendelleuchte mit freistrahrender Lichtverteilung. Schutzklasse I.

Freistrahlerndes Licht. Mit austauschbarem LED-Modul mit Übertemperaturschutz und einer Lebenserwartung von mindestens 140'000 Betriebsstunden. 20-jährige Nachliefergarantie auf das LED-Modul und die Verschleiss-teile. Mit LED-Netzteil, DALI-steuerbar, 220-240 V, 0/50-60 Hz. Glashalterung und Baldachin aus Metall. Oberfläche Farbe weiss. Mundgeblasenes Opal-glas. 3 Stahlseilaufhängungen, An-schlussleitung transparent 5 x 0,75 mm². Abmessungen Ø 560 x 140 mm, Gesamtlänge 4000 mm.

5 Jahre Garantie.

Auf Anfrage in Sonderlängen lieferbar.

PUSH, switchDIM und Touch-DIM® werden nicht unterstützt.

