



LED 3000 K 19.1 W 1950 lm-h / CIE Flux 45 76 93 89 100 / B43 nach DIN 5040

Technische Daten

| | |
|--------------------|-------------------------------|
| Leuchtenlichtstrom | 1950 lm-h |
| Anschlussleistung | 19.1 W |
| Lichtausbeute | 102.1 lm-h/W |
| Modullichtstrom | 2440 lm-c |
| Modulleistung | 16 W |
| Farbortstabilität | - |
| Farbwiedergabe | CRI > 90 |
| Lichtstromerhalt | L80/B50 bei 187'000 h (25 °C) |
| Farbtemperatur | 3000 K |

Weitere Angaben

| | |
|--------------------|--|
| Lichtaustritt | abgeblendet |
| Betriebsspannung | 220 – 240 V AC 50 / 60 Hz 176 – 276 V DC 0 Hz |
| Betriebstemperatur | max. 35 °C |
| Gewicht | 3.1 kg |



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

B 34 278.2PK3
 grau - RAL 9006
 LED 19.1 W 1950 lm-h 3000 K
 DALI-Konverter steuerbar



Decken- und Wandaufbauleuchte mit abgeblendetem Lichtaustritt. Schutzart IP44, spritzwassergeschützt Schutzklasse I.

Mit austauschbarem LED-Modul mit Übertemperaturschutz und einer Lebenserwartung von mindestens 187'000 Betriebsstunden. 20-jährige Nachliefergarantie auf das LED-Modul und die Verschleissteile. Mit LED-Netzteil, DALI-steuerbar, 220-240 V, 0/50-60 Hz. Schutzart IP 44. Leuchtenarmatur aus Metall. Oberfläche Farbe weissaluminium. Schlagfeste Kunststoffabdeckung, weiss. Zwei Leitungseinführungen zur Durchverdrahtung der Netzanschlussleitung bis Ø 10,5 mm, max. 5 x 1,5 mm². Leuchendurchmesser 360 mm, Höhe 85 mm.

5 Jahre Garantie.

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

