



LED 3000 K 44 W 4172 lm-h / CIE Flux 13 37 66 50 100 / C11 nach DIN 5040

Technische Daten

| | |
|--------------------|-------------------------------|
| Leuchtenlichtstrom | 4172 lm-h |
| Anschlussleistung | 44 W |
| Lichtausbeute | 94.8 lm-h/W |
| Modullichtstrom | 5900 lm-c |
| Modulleistung | 39 W |
| Farbortstabilität | - |
| Farbwiedergabe | CRI > 90 |
| Lichtstromerhalt | L80/B50 bei 120'000 h (25 °C) |
| Farbtemperatur | 3000 K |

Weitere Angaben

| | |
|--------------------|--|
| Lichtverteilung | freistrahlend |
| Betriebsspannung | 220 – 240 V AC 50 / 60 Hz 176 – 276 V DC 0 Hz |
| Betriebstemperatur | max. 35 °C |
| Gewicht | 2.95 kg |



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

B 51 246.1K3

samtweiss
LED 44 W 4172 lm-h 3000 K
DALI-Konverter steuerbar



IP44

Wandaufbauleuchte mit freistrahler Lichtverteilung. Schutzart IP44, spritzwassergeschützt Schutzklasse I.

Freistrahler Licht. Mit austauschbarem LED-Modul mit Übertemperaturschutz und einer Lebenserwartung von mindestens 120'000 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. Leuchtgehäuse aus Aluminium. Oberfläche Farbe samtweiss. Kunststoffabdeckung transluzent-weiss. Zwei Leitungseinführungen zur Durchverdrahtung der Netzanschlussleitung bis Ø 11 mm, max. 5 x 1,5 mm². Abmessungen: 1000 x 100 x 75 mm.

5 Jahre Garantie.

Montage horizontal oder vertikal möglich.

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

