

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

B 50 177K3
LED 41 W 3514 lm-h 3000 K

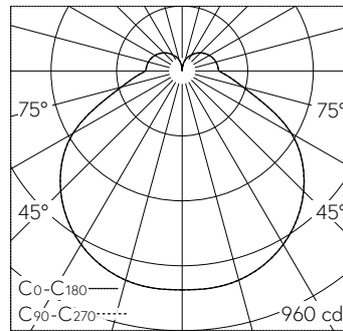


Deckeneinbauleuchte mit breitstreuender Lichtverteilung. Schutzart IP20 Schutzklasse III.

Breitstreuende Lichtstärkeverteilung. Mit austauschbarem LED-Modul mit Übertemperaturschutz und einer Lebenserwartung von mindestens 120'000 Betriebsstunden. 20-jährige Nachliefergarantie auf das LED-Modul und die Verschleissteile. Ohne Netzteil. Schutzklasse III. Leuchtengehäuse aus Metall. Mundgeblasenes seidenmattes Opalglas mit Gewinde. Anschlussleitung mit Zugentlastung und Steckverbindersystem für Netzteil, on/off oder DALI. Für Einbau in Zwischendecken mit einer Materialstärke von 3-20 mm. Leuchte für den Einbau in eine Einbauöffnung mit den Abmessungen Ø 240 x 65 mm oder in das Einbaugehäuse B 13 028. Leuchtendurchmesser 265 mm, Höhe 75 mm.

5 Jahre Garantie.

Der seitliche Abstand vom Leuchtengehäuse zu Gebäudeteilen muss mind. 50 mm betragen.



LED 3000 K 41 W 3514 lm-h / CIE Flux 41 72 90 81 100 / B31 nach DIN 5040

Technische Daten

| | |
|--------------------|-------------------------------|
| Leuchtenlichtstrom | 3514 lm-h |
| Anschlussleistung | 41 W |
| Lichtausbeute | 85.7 lm-h/W |
| Modullichtstrom | 5145 lm-c |
| Modulleistung | 36,8 W |
| Farbortstabilität | - |
| Farbwiedergabe | CRI > 90 |
| Lichtstromerhalt | L80/B50 bei 120'000 h (25 °C) |
| Farbtemperatur | 3000 K |

Weitere Angaben

| | |
|--------------------|--|
| Lichtverteilung | breitstreuend |
| Betriebsgerät | extern, separat bestellen |
| Betriebstemperatur | max. 25 °C |
| Gewicht | 2.5 kg |
| Zubehör | Für diese Leuchte sind separate Zubehörteile erhältlich. Kontaktieren Sie uns für eine Beratung. |

