

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

B 24 690AK4
silber ~ DB 702N
LED 60 W 6674 lm-h 4000 K
DALI-Konverter steuerbar



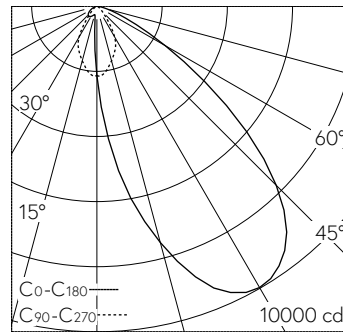
IP65 IK08

Deckeneinbauleuchte mit asymmetrisch-streuender Lichtverteilung. Schutzart IP65 , staubdicht und strahlwassergeschützt Schutzklasse I.

Asymmetrisch-streuende Lichtstärkeverteilung. Vortex Optics® Halbstreuwinkel 46/52°. Mit austauschbarem LED-Modul mit Übertemperaturschutz und einer Lebenserwartung von mindestens 195'000 Betriebsstunden. 20-jährige Nachliefergarantie auf das LED-Modul und die Verschleissteile. Mit LED-Netzteil, DALI-steuerbar, 220-240 V, 0/50-60 Hz im externen Gehäuse. 2 Leitungsverschraubungen mit Zugentlastung zur Durchverdrahtung der Netzanschlussleitung von \varnothing 5-13 mm, max. 5 x 1,5 mm². Schutzart IP 65. Leuchte aus Aluminiumguss, Aluminium und Edelstahl Beschichtungstechnologie Unidure®, Farbe Silber. Sicherheitsglas mit optischer Struktur. Reflektoroberfläche aus eloxiertem Reinaluminium. 0,5 m Verbindungsleitung zwischen Leuchte und Netzteil. Für Einbau in Zwischendecken mit einer Materialstärke von 5-55 mm. Abmessungen: 275 x 275 x 100 mm. Leuchte für den Einbau in einer Einbauöffnung mit den Abmessungen 260 x 260 x 70 mm oder in das Einbaugehäuse B 13 578.

5 Jahre Garantie.

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



LED 4000 K 60 W 6674 lm-h / CIE Flux 66 95 99 100 100 / A60 nach DIN 5040

Technische Daten

| | |
|--------------------|-------------------------------|
| Leuchtenlichtstrom | 6674 lm-h |
| Anschlussleistung | 60 W |
| Lichtausbeute | 111.2 lm-h/W |
| Modullichtstrom | 9660 lm-c |
| Modulleistung | 54,8 W |
| Farbortstabilität | - |
| Farbwiedergabe | CRI > 80 |
| Lichtstromerhalt | L80/B50 bei 195'000 h (25 °C) |
| Farbtemperatur | 4000 K |

Weitere Angaben

| | |
|--------------------|--|
| Lichtverteilung | asymmetrisch-streuend |
| Halbwertwinkel | 46 ° / 52 ° Oval Flood |
| Betriebsgerät | extern, in Lieferumfang enthalten |
| Betriebsspannung | 220 – 240 V AC/DC 0 / 50 / 60 Hz |
| Betriebstemperatur | max. 40 °C |
| Gewicht | 3.25 kg |
| Zubehör | Für diese Leuchte sind separate Zubehörteile erhältlich. Kontaktieren Sie uns für eine Beratung. |

