

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

B 33 243AK4
 silber ~ DB 702N
 LED 34 W 4355 lm-h lm-h 4000 K
 DALI-Konverter steuerbar



IP65 IK06

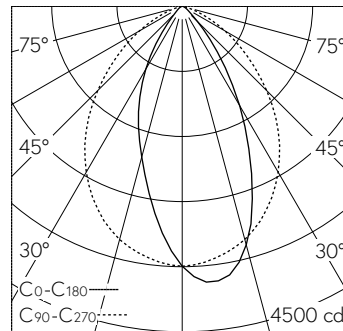
Schutzart IP65 staubdicht und strahlwassergeschützt Schutzklasse I.

Gerichtetes Licht. Dark Sky: Kein Lichtstromanteil im oberen Halbraum. Mit austauschbarem LED-Modul mit einer mittleren Bemessungsdauer von > 200.000 Betriebsstunden (L80B50 bei $t_a = 25^\circ\text{C}$). 20-jährige Nachliefergarantie auf das LED-Modul und die Verschleissteile. Mit Ultimate Driver® LED-Netzteil, DALI-steuerbar, 220-240 V, 0/50-60 Hz. Schutzart IP 65. Leuchte aus Aluminiumguss und Edelstahl Beschichtungstechnologie Unidure®, Farbe Silber. Sicherheitsglas mit optischer Struktur. Reflektor aus eloxiertem Reinstaluminium. Die Lichtaustrittsöffnung der Leuchte darf im Aussenbereich nur nach unten gerichtet werden. Zwei Leitungseinführungen zur Durchverdrahtung der Netzanschlussleitung bis $\varnothing 10,5\text{ mm}$, max. $5 \times 1,5\text{ mm}^2$. Abmessungen: 280 x 280 x 135 mm.

5 Jahre Garantie.

Montage nur mit Lichtaustritt nach unten möglich.

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



LED 4000 K 34 W 4355 lm-h / CIE Flux 76 96 100 100 100 / A70 nach DIN 5040

Technische Daten

| | |
|--------------------|-------------------------------|
| Leuchtenlichtstrom | 4355 lm-h |
| Anschlussleistung | 34 W |
| Lichtausbeute | 128.1 lm-h/W |
| Modullichtstrom | 5990 lm-c |
| Modulleistung | 29,8 W |
| Farbortstabilität | - |
| Farbwiedergabe | CRI > 80 |
| Lichtstromerhalt | L90/B50 bei 200'000 h (25 °C) |
| Farbtemperatur | 4000 K |

Weitere Angaben

| | |
|--------------------|--|
| Betriebsspannung | 220 – 240 V AC 50 / 60 Hz 170 – 280 V DC 0 Hz |
| Betriebstemperatur | max. 40 °C |
| Gewicht | 3.85 kg |

