


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

B 85 110AK4
 silber ~ DB 702N
 LED 60 W 3222 lm-h 4000 K
 DALI-Konverter steuerbar



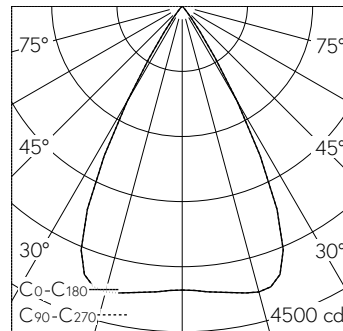
 **IP65 IK07**

Scheinwerfer mit symmetrisch-bündelnder Lichtverteilung. Schutzart IP65 , staubdicht und strahlwassergeschützt Schutzklasse I.

Ultradark Optics®: Symmetrisch-fokussiert breitstreuende Lichtstärkeverteilung mit minimalem Streulichtanteil. Innenliegendes Raster und Polymerlinse. Raster und Blending-Innenflächen mit maximal lichtabsorbierender ultraschwarzer Nanobeschichtung. Halbstreuwinkel 56°, Mit austauschbarem LED-Modul mit einer mittleren Bemessungsdauer von > 200.000 Betriebsstunden (L80B50 bei ta = 25 °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, Aluminium und Edelstahl Beschichtungstechnologie Unidure®, Farbe Silber. Sicherheitsglas mattiert. Zwei Leitungseinführungen zur Durchverdrahtung der Netzanschlussleitung bis Ø 10,5 mm, max. 5 x 1,5 mm². Schwenkbereich -20°/+90°. Abmessungen: 255 x 330 x 220 mm.

5 Jahre Garantie.

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



| h [m] | D [m] 56° | E (0°) |
|-------|-----------|--------|
| 2 | 2.13 | 981 |
| 4 | 4.25 | 245 |
| 6 | 6.38 | 109 |
| 8 | 8.51 | 61 |
| 10 | 10.63 | 39 |

LED 4000 K 60 W 3222 lm-h 56° / CIE Flux 99 100 100 100 100 / A80 nach DIN 5040

Technische Daten

| | |
|--------------------|-------------------------------|
| Leuchtenlichtstrom | 3222 lm-h |
| Anschlussleistung | 60 W |
| Lichtausbeute | 53.7 lm-h/W |
| Modullichtstrom | 6490 lm-c |
| Modulleistung | 55,5 W |
| Farbortstabilität | - |
| Farbwiedergabe | CRI > 90 |
| Lichtstromerhalt | L90/B50 bei 100'000 h (25 °C) |
| Farbtemperatur | 4000 K |

Weitere Angaben

| | |
|--------------------|--|
| Lichtverteilung | symmetrisch-bündelnd |
| Halbwertwinkel | 56 ° Very Wide Flood (> 56 °) |
| Betriebsspannung | 220 – 240 V AC 50 / 60 Hz 176 – 264 V DC 0 Hz |
| Betriebstemperatur | max. 45 °C |
| Gewicht | 5.25 kg |
| Windangriffsfläche | 0.06 m² |
| Zubehör | Für diese Leuchte sind separate Zubehörteile erhältlich. Kontaktieren Sie uns für eine Beratung. |

