

QR-Code scannen und auf [www.neuco.ch](http://www.neuco.ch) mehr über diesen Artikel erfahren

**B 85 020AK4**  
silber ~ DB 702N  
LED 14 W 1327 lm-h 4000 K  
Konverter schaltbar on/off

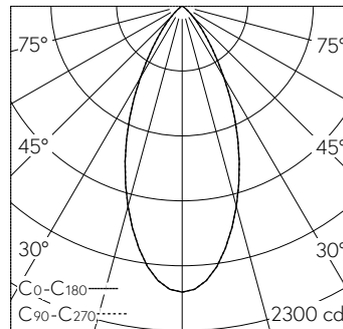


IP65 IK06

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

B. für die Montage an Bäumen, Rohren oder Holzkonstruktionen. Symmetrisch streuende Lichtstärkeverteilung. Halbstreuwinkel 45°. Mit austauschbarem LED-Modul mit Übertemperaturschutz und einer Lebenserwartung von mindestens 200'000 Betriebsstunden. 20-jährige Nachliefergarantie auf das LED-Modul und die Verschleissteile. Mit LED-Netzteil 220-240 V, 50/60 Hz. Schutzart IP 65. Leuchte aus Aluminiumguss, Aluminium und Edelstahl Beschichtungstechnologie Unidure®, Farbe Silber. Sicherheitsglas klar. Reflektoroberfläche Reinstaluminium. Drehbereich 360°. Schwenkbereich -35°/+55°. Anschlussfertig mit 5 m Anschlussleitung X05RN-F FEP 2 x 1 mm<sup>2</sup> + 1G2,5 mm<sup>2</sup> und Steckverbindung. Abmessungen: 120 x 170 x 140 mm.

5 Jahre Garantie.



| h [m] | D [m] 46° | E (0°) |
|-------|-----------|--------|
| 1     | 0.85      | 2027   |
| 2     | 1.70      | 507    |
| 3     | 2.55      | 225    |
| 4     | 3.40      | 127    |
| 5     | 4.24      | 81     |

LED 4000 K 14 W 1327 lm-h 46° / CIE Flux 93 100 100 100 100 / A80 nach DIN 5040

**Technische Daten**

|                    |                               |
|--------------------|-------------------------------|
| Leuchtenlichtstrom | 1327 lm-h                     |
| Anschlussleistung  | 14 W                          |
| Lichtausbeute      | 94.8 lm-h/W                   |
| Modullichtstrom    | 1815 lm-c                     |
| Modulleistung      | 12 W                          |
| Farbortstabilität  | -                             |
| Farbwiedergabe     | CRI > 90                      |
| Lichtstromerhalt   | L90/B50 bei 200'000 h (25 °C) |
| Farbtemperatur     | 4000 K                        |

**Weitere Angaben**

|                    |  |
|--------------------|--|
| Lichtverteilung    | symmetrisch-streuend   |
| Halbwertwinkel     | 45° Flood (33 – 45°)   |
| Betriebsspannung   | 220 – 240 V AC 50 / 60 Hz  |
| Betriebstemperatur | max. 40 °C   |
| Gewicht            | 1,6 kg   |
| Zubehör            | Für diese Leuchte sind separate Zubehörteile erhältlich. Kontaktieren Sie uns für eine Beratung. |

