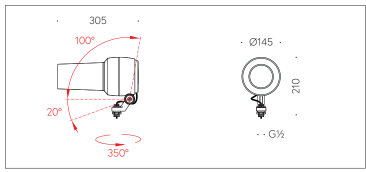
## neuco

### Scheinwerfer







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

**B 84 975AK4** silber ~ DB 702N LED 24 W 310 lm-h 4000 K DALl-Konverter steuerbar







IP65 IK06

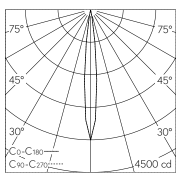
Scheinwerfer mit einstellbarer symmetrischer Lichtverteilung. Schutzart IP65 �\_A\_A, staubdicht und

strahlwassergeschützt Schutzklasse I.

Passend für Gobos mit einem Aussendurchmesser von 37,5 mm, einem maximalen Bilddurchmesser von 28 mm und einer Materialstärke von max. 1 mm. Mit austauschbarem LED-Modul mit Übertemperaturschutz und einer Lebenserwartung von mindestens 150'000 Betriebsstunden. 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 klar. Projektorobjektiv mit einstellbaren Glaslinsen. Ausstrahlwinkel 10°-14°. Mit Anschlussleitung X05BQ-F 5 G 1 mm², Länge 1 m. Schwenkbereich -20°/+100°. Abmessungen: 145 x 225 x 305 mm. mit Übertemperaturschutz und einer

#### 5 Jahre Garantie.

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



| h [m] | D [m] 10.8° | E (0°) |
|-------|-------------|--------|
| 2     | 0.38        | 902    |
| 4     | 0.76        | 225    |
| 6     | 1.13        | 100    |
| 8     | 1.51        | 56     |
| 10    | 1.89        | 36     |

LED 4000 K 24 W 310 lm-h 10.8°\_Spot / CIE Flux 100 100 100 100 / A80 nach D...

### Technische Daten

| Leuchtenlichtstrom | 310 lm-h                      |
|--------------------|-------------------------------|
| Anschlussleistung  | 24 W                          |
| Lichtausbeute      | 12.9 lm-h/W                   |
| Modullichtstrom    | 2910 lm-c                     |
| Modulleistung      | 21,6 W                        |
| Farbortstabilität  | _                             |
| Farbwiedergabe     | CRI > 90                      |
| Lichtstromerhalt   | L80/B50 bei 150'000 h (25 °C) |
| Farbtemperatur     | 4000 K                        |
|                    |                               |

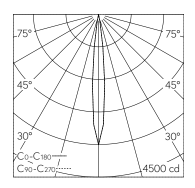
Weitere Angaben

| Lichtverteilung    | einstellbar symmetrisch  |
|--------------------|--|
| Halbwertwinkel     | 10 ° Narrow Spot (6 – 10 °) – 14 ° Spot<br>(11 – 16 °)   |
| Betriebsspannung   | 220 – 240 V AC 50 / 60 Hz<br>176 – 276 V DC 0 Hz   |
| Betriebstemperatur | max. 45 °C   |
| Gewicht            | 2.85 kg  |
| Windangriffsfläche | $0.04 \text{ m}^2$   |
| Zubehör            | Für diese Leuchte sind separate<br>Zubehörteile erhältlich.<br>Kontaktieren Sie uns für eine Beratung. |

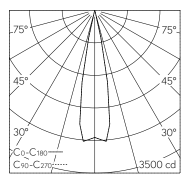


# neuco

# Scheinwerfer Lichttechnik



| h [m] | D [m] 10.8°  | E (0°) |
|-------|--------------|--------|
| 2     | 0.38         | 902    |
| 4     | /\<br>0.76   | 225    |
| 6     | / \<br> 1.13 | 100    |
| 8     | 1.51         | 56     |
| 10    | 1.89         | 36     |



| h [m] | D [m] 20°        | E (0°) |
|-------|------------------|--------|
| 2     | <b>∧</b><br>0.71 | 684    |
| 4     | 1.41             | 171    |
| 6     | 2.12             | 76     |
| 8     | 2.82             | 43     |
| 10    | 3.53             | 27     |

LED 4000 K 24 W 310 lm-h 10.8°\_Spot / CIE Flux 100 100 100 100 / A80 nach D...

LED 4000 K 24 W 310 lm-h 20°\_Flood / CIE Flux 100 100 100 100 100 / A80 nach DI...