

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

B 84 853K3
 grafit - RAL 7024
 LED 27 W 2703 lm-h 3000 K
 Konverter schaltbar on/off

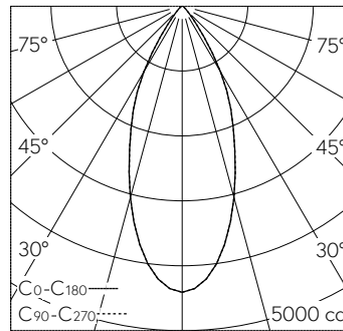


IP65 IK07

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

für die Montage an Bäumen, Rohren oder Holzkonstruktionen. Streuende Lichtstärkeverteilung. Halbstreuwinkel 44°, 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 Ultimate Driver® LED-Netzteil 220-240 V, 50-60 Hz. Schutzart IP 65. Leuchte aus Aluminiumguss, Aluminium und Edelstahl Beschichtungstechnologie Unidure®, Farbe Grafit. Sicherheitsglas mit optischer Struktur. Reflektoroberfläche Reinstaluminium. Vortex Optics®. Drehbereich 360°. Schwenkbereich -80°/+80°. Anschlussfertig mit 5 m Anschlussleitung X05RN-F FEP 2 x 1 mm² + 1G2,5 mm² und Steckverbindung. Abmessungen: 140 x 285 x 55 mm.

5 Jahre Garantie.



| h [m] | C ₀ -C ₁₈₀ D [m] 42° | C ₉₀ -C ₂₇₀ D [m] 42° | E (0°) |
|-------|--|---|--------|
| 2 | 1.54 | 1.54 | 1102 |
| 4 | 3.07 | 3.07 | 276 |
| 6 | 4.61 | 4.61 | 122 |
| 8 | 6.14 | 6.14 | 69 |
| 10 | 7.68 | 7.68 | 44 |

LED 3000 K 27 W 2703 lm-h 42°/42° / CIE Flux 94 99 100 100 100 / A80 nach DIN ...

Technische Daten

| | |
|--------------------|-------------------------------|
| Leuchtenlichtstrom | 2703 lm-h |
| Anschlussleistung | 27 W |
| Lichtausbeute | 100,1 lm-h/W |
| Modullichtstrom | 4090 lm-c |
| Modulleistung | 23,9 W |
| Farbortstabilität | - |
| Farbwiedergabe | CRI > 80 |
| Lichtstromerhalt | L90/B50 bei 200'000 h (25 °C) |
| Farbtemperatur | 3000 K |

Weitere Angaben

| | |
|--------------------|--|
| Lichtverteilung | streuend |
| Halbwertwinkel | 44 ° Flood (33 – 45 °) |
| Betriebsspannung | 220 – 240 V AC 50 / 60 Hz |
| Betriebstemperatur | max. 40 °C |
| Gewicht | 2,4 kg |
| Zubehör | Für diese Leuchte sind separate Zubehörteile erhältlich. Kontaktieren Sie uns für eine Beratung. |

