

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

**B 84 855K3**  
 grafit - RAL 7024  
 LED 42.5 W 4361 lm-h 3000 K  
 Konverter schaltbar on/off

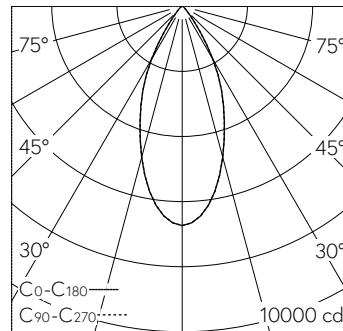


IP65 IK07

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

Streuende Lichtstärkeverteilung. Halbstreuwinkel 44°. Mit austauschbarem LED-Modul mit Übertemperaturschutz und einer Lebenserwartung von mindestens 195'000 Betriebsstunden. 20-jährige Nachliefergarantie auf das LED-Modul und die Verschleisssteile. Mit Ultimate Driver® LED-Netzteil 220-240 V, 50-60 Hz. Schutzart IP 65. Leuchte aus Aluminiumguss, Aluminium und Edelstahl Beschichtungstechnologie Unidure®, Farbe Grafit. Erdspeiss aus glasfaserverstärktem Kunststoff (Polyamid). Sicherheitsglas mit optischer Struktur. Reflektoroberfläche Reinstaluminium. Vortex Optics®. Schwenkbereich -90°/+90°. Anschlussfertig mit 5 m Anschlussleitung X05RN-F FEP 2 x 1 mm<sup>2</sup> + 1G2,5 mm<sup>2</sup> und Steckverbindung. Abmessungen: 175 x 365 x 55 mm.

5 Jahre Garantie.



h [m]	C <sub>0</sub> -C <sub>180</sub> D [m] 44°	C <sub>90</sub> -C <sub>270</sub> ..... D [m] 44°	E (0°)
2	1.62	1.62	1684
4	3.23	3.23	421
6	4.85	4.85	187
8	6.46	6.46	105
10	8.08	8.08	67

LED 3000 K 42.5 W 4361 lm-h 44°/44° / CIE Flux 94 99 100 100 100 / A80 nach DIN...

**Technische Daten**

Leuchtenlichtstrom	4361 lm-h
Anschlussleistung	42.5 W
Lichtausbeute	102.6 lm-h/W
Modullichtstrom	6635 lm-c
Modulleistung	38,4 W
Farbortstabilität	-
Farbwiedergabe	CRI > 80
Lichtstromerhalt	L80/B50 bei 195'000 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. 35 °C
Gewicht	3.3 kg
Zubehör	Für diese Leuchte sind separate Zubehörteile erhältlich. Kontaktieren Sie uns für eine Beratung.

