

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

B 84 855K4
 grafit - RAL 7024
 LED 42.5 W 4604 lm-h 4000 K
 Konverter schaltbar on/off

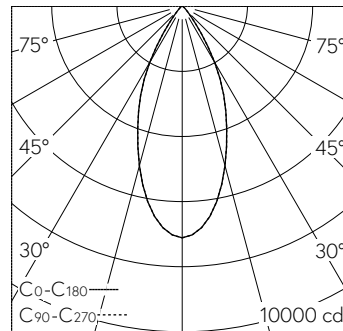


IP65 IK07

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

Streuende Lichtstärkeverteilung. Halb-streuwinkel 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. Erdspiess 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 mm² + 1G2,5 mm² und Steckverbindung. Abmessungen: 175 x 365 x 55 mm.

5 Jahre Garantie.



h [m]	C ₀ -C ₁₈₀ D [m] 44°	C ₉₀ -C ₂₇₀ D [m] 44°	E (0°)
2	1.62	1.62	1778
4	3.23	3.23	445
6	4.85	4.85	198
8	6.46	6.46	111
10	8.08	8.08	71

LED 4000 K 42.5 W 4604 lm-h 44°/44° / CIE Flux 94 99 100 100 100 / A80 nach DI...

Technische Daten

Leuchtenlichtstrom	4604 lm-h
Anschlussleistung	42.5 W
Lichtausbeute	108.3 lm-h/W
Modullichtstrom	7005 lm-c
Modulleistung	38,4 W
Farbortstabilität	-
Farbwiedergabe	CRI > 80
Lichtstromerhalt	L80/B50 bei 195'000 h (25 °C)
Farbtemperatur	4000 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.

