

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

**B 84 227K3**  
 grafit - RAL 7024  
 LED 66 W 6813 lm-h 3000 K  
 DALI-Konverter steuerbar



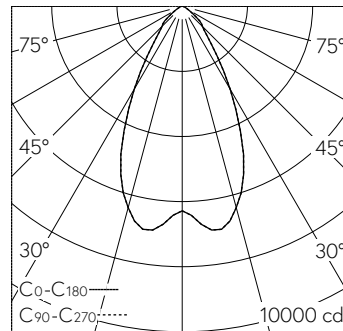
**IP65**

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

Streuende rotationssymmetrische Lichtstärkeverteilung. Hybrid Optics® Hocheffiziente und verlustarme Lichtverteilung durch Reflektor und optischer Linse. Halbstreuwinkel 55°. Mit austauschbarem LED-Modul mit Übertemperaturschutz und einer Lebenserwartung von mindestens 145'000 Betriebsstunden. 20-jährige Nachliefergarantie auf das LED-Modul und die Verschleissteile. Mit LED-Netzteil, DALI-steuerbar, 220-240 V, 0/50-60 Hz. Schutzart IP 65. Leuchte aus Aluminiumguss, Aluminium und Edelstahl-Farbeschichtungstechnologie Unidure®, Farbe Grafit. Sicherheitsglas klar. Reflektoroberfläche aus eloxiertem Reinstaluminium. Mit Anschlussleitung X05BQ-F 5 G 1 mm<sup>2</sup>, Länge 1 m. Abmessungen: 210 x 310 x 130 mm.

5 Jahre Garantie.

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



h [m]	D [m] 56°	E (0°)
2	2.13	1571
4	4.25	393
6	6.38	175
8	8.51	98
10	10.63	63

LED 3000 K 66 W 6813 lm-h 56° / CIE Flux 83 97 100 100 100 / A70 nach DIN 5040

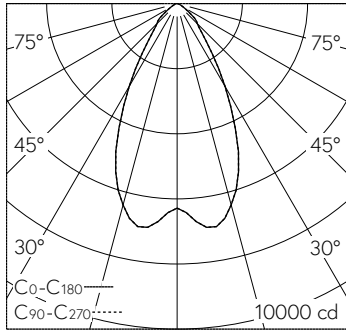
**Technische Daten**

Leuchtenlichtstrom	6813 lm-h
Anschlussleistung	66 W
Lichtausbeute	103.2 lm-h/W
Modullichtstrom	9115 lm-c
Modulleistung	60,3 W
Farbortstabilität	-
Farbwiedergabe	CRI > 90
Lichtstromerhalt	L70/B50 bei 145'000 h (25 °C)
Farbtemperatur	3000 K

**Weitere Angaben**

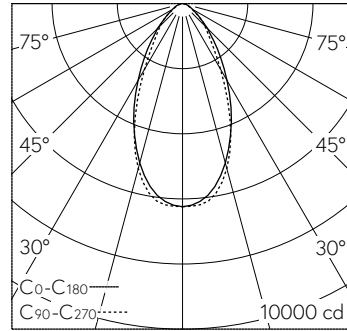
Lichtverteilung	symmetrisch-streuerd
Halbwertwinkel	55 ° Wide Flood (46 – 55 °)
Betriebsspannung	220 – 240 V AC 50 / 60 Hz 176 – 280 V DC 0 Hz
Betriebstemperatur	max. 40 °C
Gewicht	4.35 kg
Windangriffsfläche	0.04 m <sup>2</sup>
Zubehör	Für diese Leuchte sind separate Zubehörteile erhältlich. Kontaktieren Sie uns für eine Beratung.





h [m]	D [m] 56°	E (0°)
2	2.13	1571
4	4.25	393
6	6.38	175
8	8.51	98
10	10.63	63

LED 3000 K 66 W 6813 lm-h 56° / CIE Flux 83 97 100 100 100 / A70 nach DIN 5040



h [m]	D [m] 54°	D [m] 52°	E (0°)
2	2.04	1.95	1560
4	4.08	3.90	390
6	6.11	5.85	173
8	8.15	7.80	97
10	10.19	9.75	62

LED 3000 K 66 W 6362 lm-h 54°/52° 71123M / CIE Flux 78 94 99 100 100 / A70 nac...