

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

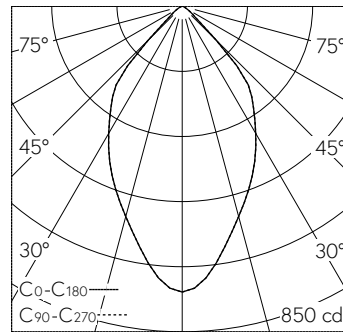
B 84 768K3
 grafit - RAL 7024
 LED 9.4 W 773 lm-h 3000 K
 Konverter schaltbar on/off



IP65 IK08

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

Symmetrisch streuende Lichtstärkeverteilung. Constant Optics®: Effizientes optisches System, das nahezu keinem Verschleiss unterliegt. Halbstreuwinkel 62°, 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 LED-Netzteil 220-240 V, 0/50-60 Hz. Schutzart IP 65. Leuchte aus Aluminiumguss, Aluminium und Edelstahl Beschichtungstechnologie Unidure®, Farbe Grafit. Sicherheitsglas klar. Reflektoroberfläche Reinstaluminium. Zwei Leitungseinführungen zur Durchverdrahtung der Netzanschlussleitung bis Ø 7-10,5 mm, max. 3 G 1,5 mm².
 Abmessungen: 135 x 215 x 200 mm.
 5 Jahre Garantie.



h [m]	D [m] 62°	E (0°)
1	1.20	746
2	2.40	187
3	3.61	83
4	4.81	47
5	6.01	30

LED 3000 K 9.4 W 773 lm-h 62° / CIE Flux 85 99 100 100 100 / A80 nach DIN 5040

Technische Daten

Leuchtenlichtstrom	773 lm-h
Anschlussleistung	9.4 W
Lichtausbeute	78.9 lm-h/W
Modullichtstrom	970 lm-c
Modulleistung	8,2 W
Farbortstabilität	-
Farbwiedergabe	CRI > 90
Lichtstromerhalt	L90/B50 bei 200'000 h (25 °C)
Farbtemperatur	3000 K

Weitere Angaben

Lichtverteilung	symmetrisch-breitstreuend
Halbwertwinkel	62 ° Very Wide Flood (> 56 °)
Betriebsspannung	220 – 240 V AC 50 / 60 Hz 170 – 276 V DC 0 Hz
Betriebstemperatur	max. 50 °C
Gewicht	1.65 kg

