

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

B 66 151K3
 grafit - RAL 7024
 LED 4.1 W 353 lm-h 3000 K
 Konverter schaltbar on/off

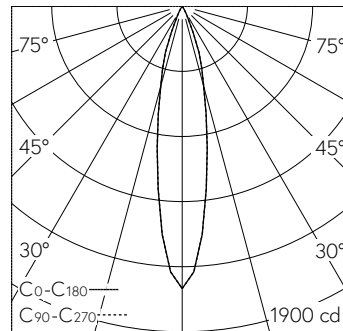


IP65 IK06

Deckenaufbauleuchte mit symmetrisch-bündelnder Lichtverteilung. Schutzart IP65 staubdicht und strahlwassergeschützt Schutzklasse I.

Symmetrisch bündelnde Lichtstärkeverteilung. Halbstreuwinkel 24°. 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, 0/50-60 Hz. Schutzart IP 65. Leuchte aus Aluminiumguss, Aluminium und Edelstahl Beschichtungstechnologie Unidure®, Farbe Grafit. Sicherheitsglas mit optischer Struktur. Reflektoroberfläche aus eloxiertem Reinstaluminium. Vortex Optics®. Eine Leitungseinführung für Netzanschlussleitung bis Ø 10,5 mm, max. 3 x 1,5 mm². Abmessungen: 95 x 95 x 90 mm.

5 Jahre Garantie.



h [m]	C0-C180 D [m] 20°	C90-C270 D [m] 20°	E (0°)
1	0.35	0.35	1648
2	0.71	0.71	412
3	1.06	1.06	183
4	1.41	1.41	103
5	1.76	1.76	66

LED 3000 K 4.1 W 353 lm-h 20°/20° / CIE Flux 100 100 100 100 100 / A80 nach DIN...

Technische Daten

Leuchtenlichtstrom	353 lm-h
Anschlussleistung	4.1 W
Lichtausbeute	86.1 lm-h/W
Modullichtstrom	560 lm-c
Modulleistung	3 W
Farbstabilität	-
Farbwiedergabe	CRI > 80
Lichtstromerhalt	L90/B50 bei 200'000 h (25 °C)
Farbtemperatur	3000 K

Weitere Angaben

Lichtverteilung	symmetrisch-bündelnd
Halbwertwinkel	24 ° Medium (20 - 26 °)
Betriebsspannung	220 - 240 V AC 50 / 60 Hz 176 - 264 V DC 0 Hz
Betriebstemperatur	max. 50 °C
Gewicht	0.85 kg

