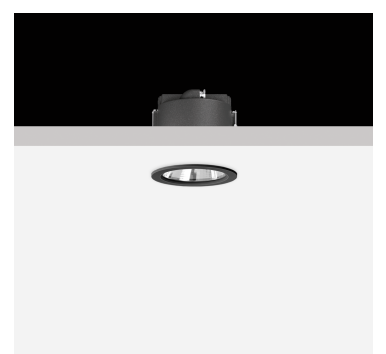
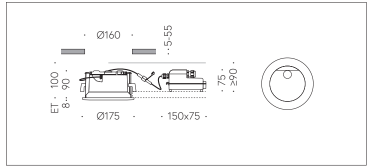
# neuco

## Deckeneinbauleuchte Kompakttiefstrahler







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

#### B 24 566K3

grafit ~ RAL 7024 LED 19.6 W 1902 lm-h 3000 K DALI-Konverter steuerbar







IP65 IK07

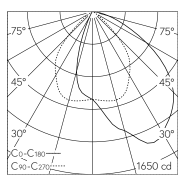
Deckeneinbauleuchte mit asymmetrischer Lichtverteilung. Schutzart IP65 �AA, staubdicht und strahlwassergeschützt

Schutzklasse II.

Asymmetrische Lichtstärkeverteilung. Constant Optics®: Effizientes optisches System, das nahezu keinem Ver-schleiss unterliegt. Halbstreuwinkel 70/67°, Mit austauschbarem LED-Modul mit Übertemperaturschutz und einer Lebenserwartung von mindestens 155'000 Betriebsstunden. 20-jährige Nachliefergarantie auf das LED-Modul und die Verschleissteile. Mit LED-Netzteil, DALI-steuerbar, 220-240 V, 0/50-60 Hz im externen Gehäuse. Schutzart IP 65, Schutzklasse II. Ball-wurfsicher. Leuchte aus Aluminiumguss, Aluminium und Edelstahl Beschichtungstechnologie Unidure® . Fla-cher Abschlussring aus Aluminium-guss, Farbe Grafit. Sicherheitsglas mattiert. Reflektoroberfläche aus elo-xiertem Reinstaluminium. 2 Leitungsverschraubungen mit Zugentlastung verschfatbungen mit Zugentiastung zur Durchverdrahtung der Netzan-schlussleitung von Ø 4-10 mm, max. 5 x 1,5 mm². 0,7 m Verbindungsleitung zwischen Leuchte und Netzteil. Ab-messungen Ø 175 x 95 mm. Leuchte für den Einbau in eine Einbauöffnung mit den Abmessungen Ø 160 x 100 mm oder in das Einbaugehäuse B 10

#### 5 Jahre Garantie.

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



LED 3000 K 19.6 W 1902 lm-h / CIE Flux 60 88 97 100 100 / A50 nach DIN 5040

### Technische Daten

Leuchtenlichtstrom	1902 lm-h
Anschlussleistung	19.6 W
Lichtausbeute	97 lm-h/W
Modullichtstrom	2850 lm-c
Modulleistung	16,8 W
Farbortstabilität	-
Farbwiedergabe	CRI > 80
Lichtstromerhalt	L80/B50 bei 155'000 h (25 °C)
Farbtemperatur	3000 K

### Weitere Angaben

Lichtverteilung	asymmetrisch
Halbwertwinkel	70°/76° Oval Flood
Betriebsgerät	extern, in Lieferumfang enthalten
Betriebsspannung	220 – 240 V AC/DC 0 / 50 / 60 Hz
Betriebstemperatur	max. 40 °C
Gewicht	1.3 kg
Zubehör	Für diese Leuchte sind separate Zubehörteile erhältlich. Kontaktieren Sie uns für eine Beratung.

