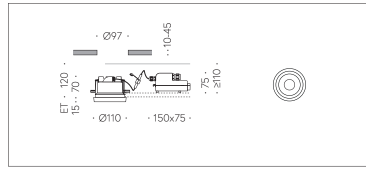
Deckeneinbauleuchte Kompakttiefstrahler







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

B 24 633K3 grafit ~ RAL 7024 LED 14 W 1227 lm-h 3000 K DALI-Konverter steuerbar







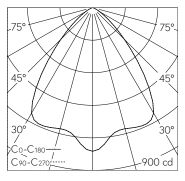
IP65 IK06

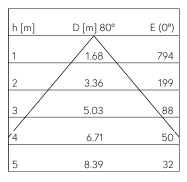
Deckeneinbauleuchte mit symmetrisch-breitstreuender Lichtverteilung. Schutzart IP65 🏶 🛕 , staubdicht und strahlwassergeschützt Schutzklasse II.

Symmetrisch breitstreuende Lichtstär-keverteilung. Hybrid Optics®: Hochef-fiziente und verlustarme Lichtverteilung durch Reflektor und optischer Linse. Halbstreuwinkel 79°, Mit aus-tauschbarem LED-Modul mit Übertemperaturschutz und einer Lebenserwartung von mindestens 130'000 Betriebsstunden. 20-jährige Nachliefer-garantie auf das LED-Modul und die Verschleissteile. Mit Ultimate Driver® LED-Netzteil, DALI-steuerbar, 220-240 V, 0/50-60 Hz im externen Gehäuse. Schutzart IP 65, Schutzklasse II. Ballwurfsicher. Leuchte aus Aluminiumguss, Aluminium und Edelstahl Be-schichtungstechnologie Unidure®. Ab-schlussring aus Aluminiumguss, Farbe Grafit. Sicherheitsglas mit optischer Struktur. Reflektoroberfläche aus eloxiertem Reinstaluminium. 2 Leitungszur Durchverdrahtung der Netzanschlussleitung von Ø 4-10 mm, max. 5 x 1,5 mm². 0,5 m Verbindungsleitung zwischen Leuchte und Netzteil. Abmessungen Ø 110 x 90 mm. Leuchte für den Einbau in eine Einbauöffnung mit den Abmessungen Ø 97 x 120 mm oder in das Einbaugehäuse B 10 440.

5 Jahre Garantie.

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





LED 3000 K 14 W 1227 lm-h 80° / CIE Flux 79 98 100 100 100 / A70 nach DIN 5040

Technische Daten

Leuchtenlichtstrom	1227 lm-h
Anschlussleistung	14 W
Lichtausbeute	87.6 lm-h/W
Modullichtstrom	1915 lm-c
Modulleistung	12,3 W
Farbortstabilität	_
Farbwiedergabe	CRI > 80
Lichtstromerhalt	L80/B50 bei 130'000 h (25 °C)
Farbtemperatur	3000 K

Weitere Angaben

, , c. tc. c , gaze	
Lichtverteilung	symmetrisch-breitstreuend
Halbwertwinkel	79 ° Very Wide Flood (> 56 °)
Betriebsgerät	extern, in Lieferumfang enthalten
Betriebsspannung	220 - 240 V AC/DC 0 / 50 / 60 Hz
Betriebstemperatur	max. 50 °C
Gewicht	0.7 kg
Zubehör	Für diese Leuchte sind separate Zubehörteile erhältlich. Kontaktieren Sie uns für eine Beratung.

