

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

B 24 446K4
 grafit - RAL 7024
 LED 9.5 W 987 lm-h 4000 K
 DALI-Konverter steuerbar

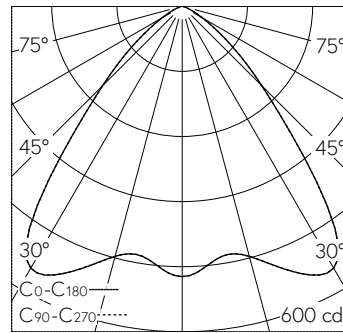


IP65 IK07

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

Symmetrisch breitstreuende Lichtstärkeverteilung. Hybrid Optics®: Hocheffiziente und verlustarme Lichtverteilung durch Reflektor und optischer Linse. Halbstreuwinkel 83°, 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, DALI-steuerbar, 220-240 V, 0/50-60 Hz im externen Gehäuse. Schutzart IP 65, Schutzklasse II. Ballwurfsicher. Leuchte aus Aluminiumguss, Aluminium und Edelstahl Beschichtungstechnologie Unidure®. Abschlussring aus Aluminiumguss, Farbe Grafit. Sicherheitsglas mattiert. Optische Silikonlinse. Reflektoroberfläche aus eloxiertem Reinstaluminium. 2 Leitungsverschraubungen mit Zugentlastung zur Durchverdrahtung der Netzanschlussleitung von \varnothing 4-10 mm, max. 5 x 1,5 mm². 0,7 m Verbindungsleitung zwischen Leuchte und Netzteil. Abmessungen \varnothing 145 x 90 mm. Leuchte für den Einbau in eine Einbauöffnung mit den Abmessungen \varnothing 128 x 95 mm oder in das Einbaugehäuse B 10 441.

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



h [m]	D [m] 84°	E (0°)
1	1.80	498
2	3.60	125
3	5.40	55
4	7.20	31
5	9.00	20

LED 4000 K 9.5 W 987 lm-h 84° / CIE Flux 77 97 100 100 100 / A70 nach DIN 5040

Technische Daten

Leuchtenlichtstrom	987 lm-h
Anschlussleistung	9.5 W
Lichtausbeute	103.9 lm-h/W
Modullichtstrom	1500 lm-c
Modulleistung	8,1 W
Farbortstabilität	-
Farbwiedergabe	CRI > 80
Lichtstromerhalt	L80/B50 bei 200'000 h (25 °C)
Farbtemperatur	4000 K

Weitere Angaben

Lichtverteilung	symmetrisch-breitstreuend
Halbwertwinkel	83 ° Very Wide Flood (> 56 °)
Betriebsgerät	extern, in Lieferumfang enthalten
Betriebsspannung	220 – 240 V AC/DC 0 / 50 / 60 Hz
Betriebstemperatur	max. 50 °C
Gewicht	1.15 kg
Zubehör	Für diese Leuchte sind separate Zubehörteile erhältlich. Kontaktieren Sie uns für eine Beratung.

