



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

B 24 417K4
 grafit - RAL 7024
 LED 18.8 W 2486 lm-h 4000 K
 DALI-Konverter steuerbar



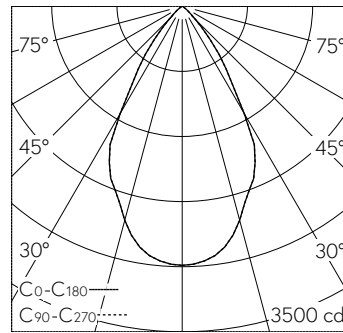
IP65 IK08

Deckenaufbauleuchte mit abgeblendetem Lichtaustritt und symmetrisch-breitstreuender Lichtverteilung. Schutzart IP65 , staubdicht und strahlwassergeschützt Schutzklasse I.

Symmetrisch breitstreuende Lichtstärkeverteilung. Hybrid Optics®: Hocheffiziente und verlustarme Lichtverteilung durch Reflektor und optischer Linse. Halbstreuwinkel 59°. 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, DALI-steuerbar, 220-240 V, 0/50-60 Hz. Schutzart IP 65. Leuchte aus Aluminiumguss, Aluminium und Edelstahl Beschichtungstechnologie Unidure®, Farbe Grafit. Sicherheitsglas klar. Reflektoroberfläche aus eloxiertem Reinstaluminium. Optische Silikonlinse. Zwei Leitungseinführungen zur Durchverdrahtung der Netzanschlussleitung Ø 7-12 mm. Leuchtdurchmesser 190 mm, Höhe 190 mm.

5 Jahre Garantie.

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



h [m]	D [m] 60°	E (0°)
2	2.31	696
4	4.62	174
6	6.93	77
8	9.24	44
10	11.55	28

LED 4000 K 18.8 W 2486 lm-h 56° / CIE Flux 93 100 100 100 100 / A80 nach DIN 5...

Technische Daten

Leuchtenlichtstrom	2486 lm-h
Anschlussleistung	18.8 W
Lichtausbeute	132.2 lm-h/W
Modullichtstrom	3180 lm-c
Modulleistung	17,2 W
Farbstabilität	-
Farbwiedergabe	CRI > 80
Lichtstromerhalt	L80/B50 bei 200'000 h (25 °C)
Farbtemperatur	4000 K

Weitere Angaben

Lichtaustritt	abgeblendet
Lichtverteilung	symmetrisch-breitstreuend
Halbwertwinkel	59° Very Wide Flood (> 56°)
Betriebsspannung	220 - 240 V AC 50 / 60 Hz 176 - 264 V DC 0 Hz
Betriebstemperatur	max. 65 °C
Gewicht	2.9 kg

