

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

B 24 314K4

grafit - RAL 7024
LED 54.4 W 7175 lm-h 4000 K
DALI-Konverter steuerbar



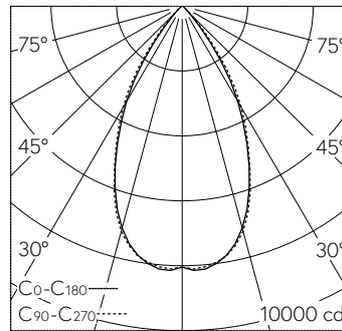
IP65 IK07

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

Symmetrisch streuende Lichtstärkeverteilung. Halbstreuwinkel 55°. Mit austauschbarem LED-Modul mit Über-temperaturschutz 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. Schutzart IP 65. Ballwurfsicher. Leuchte aus Aluminiumguss, Aluminium und Edelstahl Beschichtungstechnologie Unidure®, Farbe Grafit. Sicherheitsglas mattiert. Vortex Optics®. Reflektoroberfläche aus eloxiertem Reinstaluminium. 2 Leitungsverschraubungen mit Zugentlastung zur Durchverdrängung der Netzanschlussleitung von ø 7,5-10,8 mm, max. 5 G 1,5 mm². Abmessungen: 1505 x 60 x 105 mm.

5 Jahre Garantie.

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



h [m]	C0-C180 D [m] 54°	C90-C270 D [m] 56°	E (0°)
2	2.04	2.13	2011
4	4.08	4.25	503
6	6.11	6.38	223
8	8.15	8.51	126
10	10.19	10.63	80

LED 4000 K 54.4 W 7175 lm-h / CIE Flux 93 99 100 100 100 / A80 nach DIN 5040

Technische Daten

Leuchtenlichtstrom	7175 lm-h
Anschlussleistung	54.4 W
Lichtausbeute	131.9 lm-h/W
Modullichtstrom	9090 lm-c
Modulleistung	47,4 W
Farbortstabilität	-
Farbwiedergabe	CRI > 80
Lichtstromerhalt	L90/B50 bei 200'000 h (25 °C)
Farbtemperatur	4000 K

Weitere Angaben

Lichtverteilung	symmetrisch-streuend
Halbwertwinkel	55 ° Wide Flood (46 – 55 °)
Betriebsspannung	220 – 240 V AC/DC 0 / 50 / 60 Hz
Betriebstemperatur	max. 50 °C
Gewicht	9.15 kg

