

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

B 66 156K4
 grafit - RAL 7024
 LED 36 W 2799 lm-h 4000 K
 DALI-Konverter steuerbar



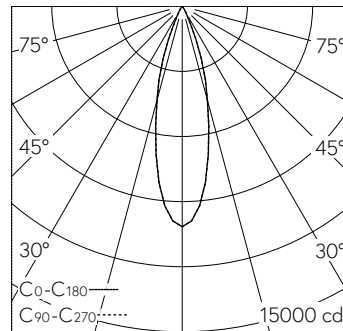
IP65 IK07

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

Symmetrisch bündelnde Lichtstärkeverteilung. Halbstreuwinkel 27°, Mit austauschbarem LED-Modul mit Übertemperaturschutz und einer Lebenserwartung von mindestens 96'000 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. Leuchte aus Aluminiumguss, Aluminium und Edelstahl Beschichtungstechnologie Unidure®, Farbe Grafit. Sicherheitsglas mit optischer Struktur. Reflektoroberfläche aus eloxiertem Reinstaluminium. Vortex Optics® Zwei Leitungseinführungen zur Durchverdrahtung der Netzanschlussleitung bis Ø 10,5 mm, max. 5 x 1,5 mm². Abmessungen: 170 x 170 x 100 mm.

5 Jahre Garantie.

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



h [m]	C0-C180 D [m] 28°	C90-C270 D [m] 28°	E (0°)
3	1.50	1.50	1129
6	2.99	2.99	282
9	4.49	4.49	125
12	5.98	5.98	71
15	7.48	7.48	45

LED 4000 K 36 W 2799 lm-h 28°/28° / CIE Flux 99 100 100 100 100 / A80 nach DIN...

Technische Daten

Leuchtenlichtstrom	2799 lm-h
Anschlussleistung	36 W
Lichtausbeute	77.3 lm-h/W
Modullichtstrom	5600 lm-c
Modulleistung	32,8 W
Farbortstabilität	-
Farbwiedergabe	CRI > 80
Lichtstromerhalt	L80/B50 bei 96'000 h (25 °C)
Farbtemperatur	4000 K

Weitere Angaben

Lichtverteilung	symmetrisch-bündelnd
Halbwertwinkel	26 ° Medium (20 - 26 °)
Betriebsspannung	220 - 240 V AC 50 / 60 Hz 170 - 280 V DC 0 Hz
Betriebstemperatur	max. 45 °C
Gewicht	2.55 kg

