

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

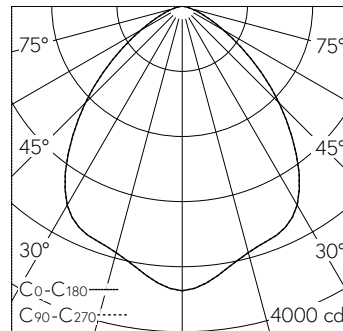
B 24 687AK4
 silber ~ DB 702N
 LED 60 W 6784 lm-h 4000 K
 DALI-Konverter steuerbar



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

Breitstreuende Lichtstärkeverteilung. Constant Optics®: Effizientes optisches System, das nahezu keinem Verschleiss unterliegt. Halbstreuwinkel 90°, Mit austauschbarem LED-Modul mit Übertemperaturschutz und einer Lebenserwartung von mindestens 200'000 Betriebsstunden. 20-jährige Nachliefergarantie auf das LED-Modul und die Verschleisssteile. Mit LED-Netzteil, DALI-steuerbar, 220-240 V, 0/50-60 Hz im externen Gehäuse. 2 Leitungsverschraubungen mit Zugentlastung zur Durchverdrahtung der Netzanschlussleitung von ø 5-13 mm, max. 5 x 1,5 mm². Schutzart IP 65. Ballwurfsicher. Leuchte aus Aluminiumguss, Aluminium und Edelstahl Beschichtungstechnologie Unidure®, Farbe Silber. Sicherheitsglas mit optischer Struktur. Reflektoroberfläche aus eloxiertem Reinstaluminium. 0,5 m Verbindungsleitung zwischen Leuchte und Netzteil. Für Einbau in Zwischendecken mit einer Materialstärke von 5-55 mm. Abmessungen: 275 x 275 x 100 mm. Leuchte für den Einbau in einer Einbauöffnung mit den Abmessungen 260 x 260 x 65 mm oder in das Einbaugesäuse B 13 578.

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



h [m]	C0-C180 D [m] 88°	C90-C270 D [m] 88°	E (0°)
2	3.86	3.86	874
4	7.73	7.73	218
6	11.59	11.59	97
8	15.45	15.45	55
10	19.31	19.31	35

LED 4000 K 60 W 6784 lm-h 88°/88° / CIE Flux 63 92 99 100 100 / A60 nach DIN 5...

Technische Daten

Leuchtenlichtstrom	6784 lm-h
Anschlussleistung	60 W
Lichtausbeute	113.1 lm-h/W
Modullichtstrom	9660 lm-c
Modulleistung	54,8 W
Farbortstabilität	-
Farbwiedergabe	CRI > 80
Lichtstromerhalt	L80/B50 bei 200'000 h (25 °C)
Farbtemperatur	4000 K

Weitere Angaben

Lichtverteilung	symmetrisch-breitstreuend
Halbwertwinkel	90 ° Very Wide Flood (> 56 °)
Betriebsgerät	extern, in Lieferumfang enthalten
Betriebsspannung	220 – 240 V AC/DC 0 / 50 / 60 Hz
Betriebstemperatur	max. 40 °C
Gewicht	3.4 kg
Zubehör	Für diese Leuchte sind separate Zubehörteile erhältlich. Kontaktieren Sie uns für eine Beratung.

