

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

B 24 533K3
 grafit - RAL 7024
 LED 25 W 1567 lm-h 3000 K
 DALI-Konverter steuerbar



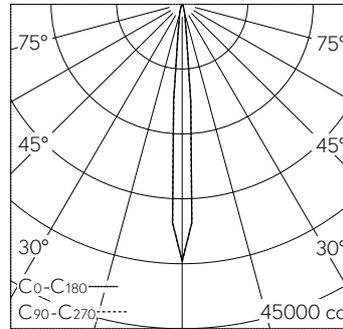
IP65 IK06

Deckeneinbauleuchte mit einstellbarer bündelnder Lichtverteilung. Schutzart IP65 , staubdicht und strahlwassergeschützt Schutzklasse II.

Optisches System 0-30° schwenkbar und um ±180° stufenlos drehbar. Mit symmetrisch-fokussierter Lichtstärkeverteilung und reduziertem Streulichtanteil. Hybrid Optics®: Hocheffiziente und verlustarme Lichtverteilung durch Reflektor und optischer Linse. Halbstreuwinkel 8°, Mit austauschbarem LED-Modul mit einer mittleren Bemessungslebensdauer von 130.000 Betriebsstunden (L80B50 bei $t_a = 25^\circ\text{C}$). 20-jährige Nachliefergarantie auf das LED-Modul und die Verschleissteile. Mit Ultimate Driver® LED-Netzteil, DALI-steuerbar, 220-240 V, 0/50-60 Hz im externen Gehäuse. 2 Leitungsverdrahtungen mit Zugentlastung zur Durchverdrahtung der Netzanschlussleitung von $\varnothing 4\text{-}10\text{ mm}$, max. $5 \times 1,5\text{ mm}^2$. Schutzart IP 65, Schutzklasse II. Leuchte aus Aluminiumguss, Aluminium und Edelstahl Beschichtungstechnologie Unidure®, Farbe Grafit. Sicherheitsglas klar, 0,8 m Verbindungsleitung zwischen Leuchte und Netzteil. Für Einbau in Zwischendecken mit einer Materialstärke von 5-70 mm. Abmessungen $\varnothing 225 \times 135\text{ mm}$. Leuchte für den Einbau in eine Einbauöffnung mit den Abmessungen $\varnothing 202 \times 140\text{ mm}$ oder in das Einbaugehäuse B 10 443.

5 Jahre Garantie.

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



h [m]	D [m] 8.8°	E (0°)
4	0.62	2229
8	1.23	557
12	1.85	248
16	2.46	139
20	3.08	89

LED 3000 K 25 W 1567 lm-h 8.8° / CIE Flux 99 100 100 100 100 / A80 nach DIN 5040

Technische Daten

Leuchtenlichtstrom	1567 lm-h
Anschlussleistung	25 W
Lichtausbeute	62.7 lm-h/W
Modullichtstrom	3235 lm-c
Modulleistung	21,6 W
Farbortstabilität	-
Farbwiedergabe	CRI > 80
Lichtstromerhalt	L80/B50 bei 130'000 h (25 °C)
Farbtemperatur	3000 K

Weitere Angaben

Lichtverteilung	einstellbar bündelnd
Halbwertwinkel	8° Narrow Spot (6 - 10°)
Betriebsgerät	extern, in Lieferumfang enthalten
Betriebsspannung	220 - 240 V AC 50 / 60 Hz 176 - 276 V DC 0 Hz
Betriebstemperatur	max. 35 °C
Gewicht	2.3 kg
Zubehör	Für diese Leuchte sind separate Zubehörteile erhältlich. Kontaktieren Sie uns für eine Beratung.



