

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

B 24 388K3
 grafit - RAL 7024
 LED 13.2 W 1388 lm-h 3000 K
 DALI-Konverter steuerbar



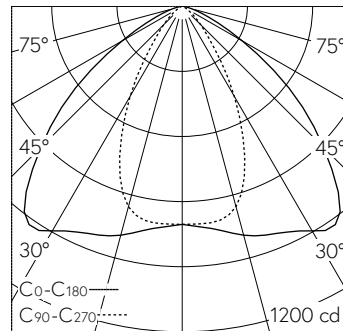
IP65 IK07

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

Bandförmige Lichtstärkeverteilung. Hybrid Optics® Hocheffiziente und verlustarme Lichtverteilung durch Reflektor und optischer Linse. Halbstreuwinkel 105/58°. 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 LED-Netzteil, DALI steuerbar, 220-240 V, 0/50-60 Hz im externen Gehäuse. Schutzart IP 65, Schutzklasse II. Leuchte aus Aluminiumguss, Aluminium und Edelstahl Beschichtungstechnologie Unidure®. Flacher Abschlussring aus Aluminiumguss, Farbe Grafit. Sicherheitsglas mattiert Reflektoroberfläche aus eloxiertem Reinstaluminium. 2 Leitungsverschraubungen mit Zugentlastung zur Durchverdrahtung der Netzanschlussleitung von ø 4-10 mm, max. 5 x 1,5 mm². 0,7 m Verbindungsleitung zwischen Leuchte und Netzteil. Abmessungen Ø 175 x 95 mm. Leuchte für den Einbau in eine Einbauöffnung mit den Abmessungen Ø 160 x 100 mm oder in das Einbaugehäuse B 10 442.

5 Jahre Garantie.

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



h [m]	C0-C180		C90-C270		E (0°)
	D [m] 106°	D [m] 58°	D [m] 106°	D [m] 58°	
1	2.65	1.11	2.65	1.11	804
2	5.31	2.22	5.31	2.22	201
3	7.96	3.33	7.96	3.33	89
4	10.62	4.43	10.62	4.43	50
5	13.27	5.54	13.27	5.54	32

LED 3000 K 13.2 W 1388 lm-h 106°/58° / CIE Flux 75 96 100 100 100 / A70 nach DI...

Technische Daten

Leuchtenlichtstrom	1388 lm-h
Anschlussleistung	13.2 W
Lichtausbeute	105.2 lm-h/W
Modullichtstrom	2025 lm-c
Modulleistung	11,5 W
Farbortstabilität	-
Farbwiedergabe	CRI > 80
Lichtstromerhalt	L80/B50 bei 200'000 h (25 °C)
Farbtemperatur	3000 K

Weitere Angaben

Lichtverteilung	bandförmig
Halbwertwinkel	100° / 58° Oval Flood
Betriebsgerät	extern, in Lieferumfang enthalten
Betriebsspannung	220 - 240 V AC/DC 0 / 50 / 60 Hz
Betriebstemperatur	max. 45 °C
Gewicht	1.4 kg
Zubehör	Für diese Leuchte sind separate Zubehöerteile erhältlich. Kontaktieren Sie uns für eine Beratung.

