

QR-Code scannen und auf [www.neuco.ch](http://www.neuco.ch) mehr über diesen Artikel erfahren

**B 24 387K3**  
 grafit - RAL 7024  
 LED 9.5 W 1054 lm-h 3000 K  
 DALI-Konverter steuerbar



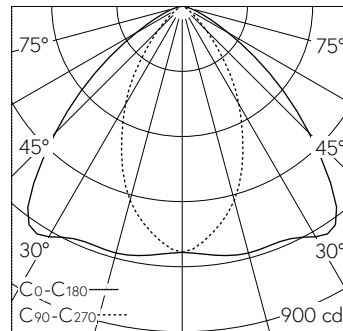
**IP65 IK07**

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

Bandförmige Lichtstärkeverteilung. Halbstreuwinkel 100/57°. 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. Abschlussring aus Aluminiumguss, Farbe Grafit. Sicherheitsglas mattiert Optische Silikonlinse. Reflektoroberfläche aus eloxiertem Reinstaluminium. 2 Leitungsverschraubungen mit Zugentlastung zur Durchverdrahtung der Netzanschlussleitung von  $\varnothing$  4-10 mm, max. 5 x 1,5 mm<sup>2</sup>. 0,7 m Verbindungsleitung zwischen Leuchte und Netzteil. Abmessungen  $\varnothing$  145 x 90 mm. Leuchte für den Einbau in eine Einbauöffnung mit den Abmessungen  $\varnothing$  128 x 100 mm oder in das Einbaugehäuse B 10 441.

5 Jahre Garantie.

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



h [m]	C <sub>0</sub> -C <sub>180</sub>		C <sub>90</sub> -C <sub>270</sub> .....	
	D [m] 100°	D [m] 56°	D [m] 56°	E (0°)
1	2.38	1.06		680
2	4.77	2.13		170
3	7.15	3.19		76
4	9.53	4.25		43
5	11.92	5.32		27

LED 3000 K 9.5 W 1054 lm-h 100°/56° / CIE Flux 75 96 99 100 100 / A70 nach DIN ...

**Technische Daten**

Leuchtenlichtstrom	1054 lm-h
Anschlussleistung	9.5 W
Lichtausbeute	105.4 lm-h/W
Modullichtstrom	1465 lm-c
Modulleistung	8,1 W
Farbortstabilität	-
Farbwiedergabe	CRI > 80
Lichtstromerhalt	L80/B50 bei 200'000 h (25 °C)
Farbtemperatur	3000 K

**Weitere Angaben**

Lichtverteilung	bandförmig
Halbwertwinkel	100 ° / 57 ° Oval Flood
Betriebsgerät	extern, in Lieferumfang enthalten
Betriebsspannung	220 – 240 V AC/DC 0 / 50 / 60 Hz
Betriebstemperatur	max. 50 °C
Gewicht	1.05 kg
Zubehör	Für diese Leuchte sind separate Zubehörteile erhältlich. Kontaktieren Sie uns für eine Beratung.

