

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

**B 24 485K4**  
 grafit - RAL 7024  
 LED 28 W 2927 lm-h 4000 K  
 DALI-Konverter steuerbar



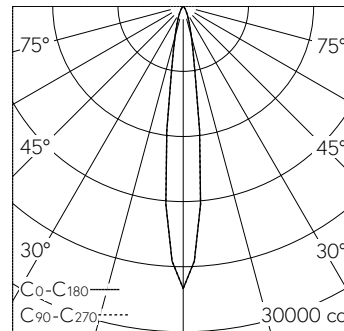
**IP65 IK08**

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

Symmetrisch bündelnde Lichtstärkeverteilung. Hybrid Optics®: Hocheffiziente und verlustarme Lichtverteilung durch Reflektor und optischer Linse. Halbstreuwinkel 14°, Mit austauschbarem LED-Modul mit einer mittleren Bemessungslebensdauer von 110.000 Betriebsstunden (L80B50 bei  $t_a = 25^\circ\text{C}$ ). 20-jährige Nachliefergarantie auf das LED-Modul und die Verschleiss-teile. 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®. Sicherheitsglas klar. Reflektoroberfläche aus eloxiertem Reinaluminium. 2 Leitungsver-schraubungen mit Zugentlastung zur Durchverdrahtung der Netzanschluss-leitung von  $\varnothing$  4-10 mm, max. 5 x 1,5 mm<sup>2</sup>. 0,4 m Verbindungsleitung zwi-schen Leuchte und Netzteil. Abmes-sungen  $\varnothing$  155 x 230 mm. Leuchte für den schalungsbündigen Einbau in das Einbaugehäuse B 13 602 oder für den detzbündigen Einbau in das Einbauge-häuse B 13 603.

5 Jahre Garantie.

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



h [m]	D [m] 14.0°	E (0°)
4	0.98	1626
8	1.96	406
12	2.95	181
16	3.93	102
20	4.91	65

LED 4000 K 28 W 2927 lm-h 14.0° / CIE Flux 97 100 100 100 100 / A80 nach DIN 50...

**Technische Daten**

Leuchtenlichtstrom	2927 lm-h
Anschlussleistung	28 W
Lichtausbeute	104,5 lm-h/W
Modullichtstrom	4010 lm-c
Modulleistung	24,1 W
Farbortstabilität	-
Farbwiedergabe	CRI > 80
Lichtstromerhalt	L80/B50 bei 110'000 h (25 °C)
Farbtemperatur	4000 K

**Weitere Angaben**

Lichtverteilung	symmetrisch-bündelnd
Halbwertwinkel	14 ° Spot (11 – 16 °)
Betriebsspannung	220 – 240 V AC/DC 0 / 50 / 60 Hz
Betriebstemperatur	max. 30 °C
Gewicht	1,25 kg
Zubehör	Für diese Leuchte sind separate Zubehörteile erhältlich. Kontaktieren Sie uns für eine Beratung.

