

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

**B 24 277K4**

Material Edelstahl  
LED 19,6 W 2129 lm-h 4000 K  
DALI-Konverter steuerbar



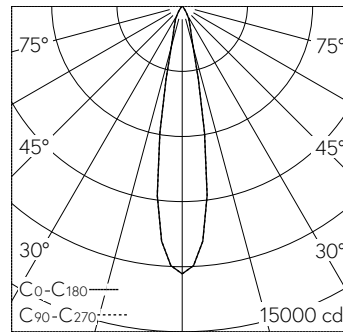
**IP65 IK07**

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

Symmetrisch bündelnde Lichtstärkeverteilung. Hocheffiziente und verlustarme Lichtverteilung durch Hybrid Optics® aus Reflektor und optischer Linse. Halbstreuwinkel 20°, Mit austauschbarem LED-Modul mit Übertemperaturschutz und einer Lebenserwartung von mindestens 160'000 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 Edelstahl. Sicherheitsglas klar. Reflektoroberfläche aus eloxiertem Reinaluminium. 2 Leitungsverdrahtungen mit Zugentlastung zur Durchverdrahtung der Netzanschlussleitung von ø 4-10 mm, max. 5 x 1,5², 0,7 m Verbindungsleitung zwischen Leuchte und Netzteil. Abmessungen Ø 160 x 90 mm. Leuchte für den Einbau in eine Einbauöffnung mit den Abmessungen Ø 128 x 100 mm oder in das Einbaugehäuse B 10 441.

5 Jahre Garantie.

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



| h [m] | D [m] 19.6° | E (0°) |
|-------|-------------|--------|
| 3     | 1.04        | 1370   |
| 6     | 2.07        | 342    |
| 9     | 3.11        | 152    |
| 12    | 4.15        | 86     |
| 15    | 5.18        | 55     |

LED 4000 K 19.6 W 2129 lm-h 20° / CIE Flux 97 100 100 100 100 / A80 nach DIN 5040

**Technische Daten**

|                    |                           |
|--------------------|---------------------------|
| Leuchtenlichtstrom | 2129 lm-h                 |
| Anschlussleistung  | 19,6 W                    |
| Lichtausbeute      | 108,6 lm-h/W              |
| Modullichtstrom    | 2920 lm-c                 |
| Modulleistung      | 16,8 W                    |
| Farbortstabilität  | -                         |
| Farbwiedergabe     | CRI > 80                  |
| Lichtstromerhalt   | B50 bei 160'000 h (25 °C) |
| Farbtemperatur     | 4000 K                    |

**Weitere Angaben**

|                    |  |
|--------------------|--|
| Lichtverteilung    | symmetrisch-bündelnd   |
| Halbwertwinkel     | 20 ° Medium (20 – 26 °)  |
| Betriebsgerät      | extern, in Lieferumfang enthalten  |
| Betriebsspannung   | 220 – 240 V AC/DC 0 / 50 / 60 Hz   |
| Betriebstemperatur | max. 35 °C   |
| Gewicht            | 1.15 kg  |
| Zubehör            | Für diese Leuchte sind separate Zubehörteile erhältlich. Kontaktieren Sie uns für eine Beratung. |

