

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

**B 24 287K4**

Material Edelstahl  
LED 28 W 3041 lm-h 4000 K  
DALI-Konverter steuerbar

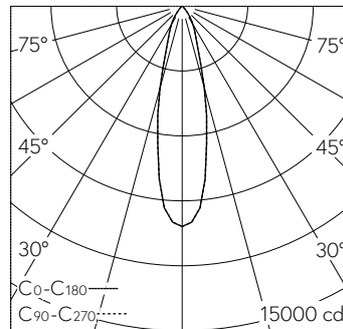


Deckeneinbauleuchte mit symmetrisch-streuender Lichtverteilung. Schutzart IP65 , staubdicht und strahlwassergeschützt Schutzklasse II.

Symmetrisch streuende Lichtstärkeverteilung. Mit Hybrid Optics® : Hocheffiziente und verlustarme Lichtverteilung durch Reflektor und optischer Linse. Halbstreuwinkel 25°, Mit austauschbarem LED-Modul mit Übertemperaturschutz und einer Lebenserwartung von mindestens 75'000 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. Ballwurfsicher. Leuchte aus Aluminiumguss, Aluminium und Edelstahl. Abschlussring aus Edelstahl. Sicherheitsglas klar. Reflektoroberfläche aus eloxiertem Reinstaluminium. 2 Leitungsverschraubungen 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 180 x 95 mm. Leuchte für den Einbau in eine Einbauöffnung mit den Abmessungen Ø 160 x 100 mm oder in das Einbaugeschäube B 10 442.

5 Jahre Garantie.

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



| h [m] | D [m] 26° | E (0°) |
|-------|-----------|--------|
| 3     | 1.39      | 1132   |
| 6     | 2.77      | 283    |
| 9     | 4.16      | 126    |
| 12    | 5.54      | 71     |
| 15    | 6.93      | 45     |

LED 4000 K 28 W 3041 lm-h 30° / CIE Flux 96 100 100 100 100 / A80 nach DIN 5040

**Technische Daten**

|                    |                          |
|--------------------|--------------------------|
| Leuchtenlichtstrom | 3041 lm-h                |
| Anschlussleistung  | 28 W                     |
| Lichtausbeute      | 108.6 lm-h/W             |
| Modullichtstrom    | 4010 lm-c                |
| Modulleistung      | 24,1 W                   |
| Farbortstabilität  | -                        |
| Farbwiedergabe     | CRI > 80                 |
| Lichtstromerhalt   | B50 bei 75'000 h (25 °C) |
| Farbtemperatur     | 4000 K                   |

**Weitere Angaben**

|                    |  |
|--------------------|--|
| Lichtverteilung    | symmetrisch-streuend   |
| Halbwertwinkel     | 25 ° Medium (20 – 26 °)  |
| Betriebsgerät      | extern, in Lieferumfang enthalten  |
| Betriebsspannung   | 220 – 240 V AC/DC 0 / 50 / 60 Hz   |
| Betriebstemperatur | max. 30 °C   |
| Gewicht            | 1.5 kg   |
| Zubehör            | Für diese Leuchte sind separate Zubehörteile erhältlich. Kontaktieren Sie uns für eine Beratung. |

