

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

**B 24 374K3**  
 grafit - RAL 7024  
 LED 14.5 W 1262 lm-h lm-h 3000 K  
 DALI-Konverter steuerbar

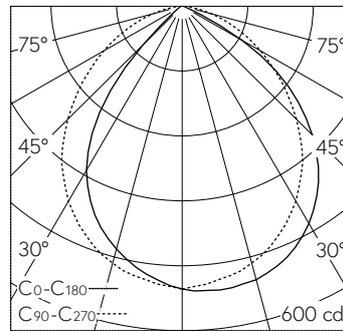


Wandaufbauleuchte mit gerichteter Lichtverteilung. Schutzart IP65 , staubdicht und strahlwassergeschützt Schutzklasse I.

Gerichtetes Licht. Dark Sky: Kein Lichtstromanteil im oberen Halbraum. Die Farbtemperatur der Leuchte kann wahlweise auf 3000 K oder 4000 K eingestellt werden. Leuchten-Lichtstrom 1262 lm im Betrieb bei Farbtemperatur 3000 K. Leuchten-Lichtstrom 1323 lm im Betrieb bei Farbtemperatur 4000 K. Mit austauschbarem LED-Modul mit einer mittleren Bemessungsdauer von 160.000 Betriebsstunden (L80B50 bei  $t_a = 25\text{ °C}$ ). 20-jährige Nachliefergarantie auf das LED-Modul und die Verschleissteile. Mit LED-Netzteil, DALI-steuerbar, 220-240 V, 0/50-60 Hz. Schutzart IP 65. Ballwurfsicher – Die Prüfung der Ballwurfsicherheit erfolgte ausschliesslich mit Handbällen gemäss DIN 18032-3: 2018-11. Leuchte aus Aluminiumguss, Aluminium und Edelstahl Beschichtungstechnologie Unidure®, Farbe Grafit. Sicherheitsglas mattiert. Zwei Leitungseinführungen zur Durchverdrahtung der Netzanschlussleitung bis  $\varnothing 10,5\text{ mm}$ , max.  $5 \times 1,5\text{ mm}^2$ . Abmessungen: 300 x 110 x 85 mm.

5 Jahre Garantie.

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



LED 3000 K 14.5 W 1262 lm-h / CIE Flux 61 90 99 100 100 / A50 nach DIN 5040

**Technische Daten**

|                    |                               |
|--------------------|-------------------------------|
| Leuchtenlichtstrom | 1262 lm-h                     |
| Anschlussleistung  | 14.5 W                        |
| Lichtausbeute      | 81.5 lm-h/W                   |
| Modullichtstrom    | 2155 lm-c                     |
| Modulleistung      | 11,8 W                        |
| Farbortstabilität  | -                             |
| Farbwiedergabe     | CRI > 80                      |
| Lichtstromerhalt   | L90/B50 bei 200'000 h (25 °C) |
| Farbtemperatur     | 3000 K                        |

**Weitere Angaben**

|                    |  |
|--------------------|--|
| Lichtverteilung    | gerichtet  |
| Betriebsspannung   | 220 – 240 V AC 50 / 60 Hz<br>176 – 280 V DC 0 Hz |
| Betriebstemperatur | max. 45 °C                                       |
| Gewicht            | 1.55 kg  |

