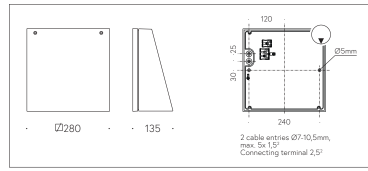
# neuco

# Wandaufbauleuchte







QR-Code scannen und auf www.neuco.ch mehr über diesen Artikel erfahren

# **B 33 243K4** grafit ~ RAL 7024 LED 34 W 4355 lm-h lm-h 4000 K DALI-Konverter steuerbar







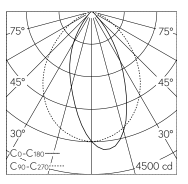
IP65 IK06

strahlwassergeschützt Schutzklasse I.

Gerichtetes Licht. Dark Sky: Kein Gerichtetes Licht. Dark Sky: Kein Lichtstromanteil im oberen Halbraum. Mit austauschbarem LED-Modul mit einer mittleren Bemessungslebensdauer von > 200.000 Betriebsstunden (L80B50 bei ta = 25 °C). 20-jährige Nachliefergarantie auf das LED-Modul und die Verschleissteile. Mit Ultimate Driver® LED-Netzteil, DALI-steuerbar, 220-240 V, 0/50-60 Hz. Schutzart IP 65. Leuchte aus Aluminiumguss und Edelstahl Beschichtungstechnologie Edelstahl Beschichtungstechnologie Unidure®, Farbe Grafit. Sicherheitsglas mit optischer Struktur. Reflektor aus mit optischer Struktur, Reflektor aus eloxiertem Reinstaluminium. Die Lichtaustrittsöffnung der Leuchte darf im Aussenbereich nur nach unten gerichtet werden. Zwei Leitungseinführungen zur Durchverdrahtung der Netzanschlussleitung bis  $\varnothing$  10,5 mm, max. 5 x 1,5 mm². Abmessungen: 280 x 280 x 135 mm.

# 5 Jahre Garantie.

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



LED 4000 K 34 W 4355 lm-h / CIE Flux 76 96 100 100 100 / A70 nach DIN 5040

#### Technische Daten

| Leuchtenlichtstrom | 4355 lm-h                     |
|--------------------|-------------------------------|
| Anschlussleistung  | 34 W                          |
| Lichtausbeute      | 128.1 lm-h/W                  |
| Modullichtstrom    | 5990 lm-c                     |
| Modulleistung      | 29,8 W                        |
| Farbortstabilität  | _                             |
| Farbwiedergabe     | CRI > 80                      |
| Lichtstromerhalt   | L90/B50 bei 200'000 h (25 °C) |
| Farbtemperatur     | 4000 K                        |
|                    |                               |

## Weitere Angaben

| Betriebsspannung   | 220 – 240 V AC 50 / 60 Hz<br>170 – 280 V DC 0 Hz |
|--------------------|--|
| Betriebstemperatur | max. 40 °C                                       |
| Gewicht            | 3.85 kg  |

