

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

B 24 620WK3
weiss - RAL 9010
LED 39 W 4249 lm-h 3000 K
DALI-Konverter steuerbar



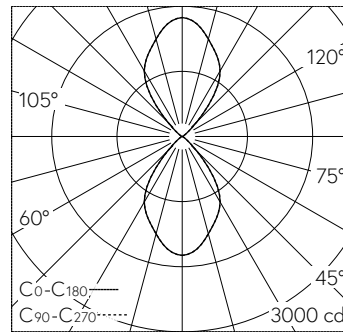
IP65 **IK06**

Wandaufbauleuchte mit zweiseitig abgeblendetem Lichtaustritt. Schutzart IP65 , staubdicht und strahlwassergeschützt Schutzklasse I.

Zweiseitiger Lichtaustritt. Breitstreuende Lichtstärkeverteilung. Constant Optics®. Effizientes optisches System, das nahezu keinem Verschleiss unterliegt. Halbstreuwinkel 70°/70°. Mit austauschbarem LED-Modul mit Übertemperaturschutz und einer Lebenserwartung von mindestens 120'000 Betriebsstunden. 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, Aluminium und Edelstahl Beschichtungstechnologie Unidure®, Farbe Weiss. Sicherheitsgläser. Reflektoroberfläche aus eloxiertem Reinaluminium. 2 Leitungsverschraubungen mit Zugentlastung zur Durchverdrahtung der Netzanschlussleitung von ø 7-12 mm. Abmessungen: 145 x 245 x 190 mm.

5 Jahre Garantie.

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



LED 3000 K 39 W 4249 lm-h / CIE Flux 86 99 100 50 100 / C84 nach DIN 5040

Technische Daten

| | |
|--------------------|-------------------------------|
| Leuchtenlichtstrom | 4249 lm-h |
| Anschlussleistung | 39 W |
| Lichtausbeute | 108,9 lm-h/W |
| Modullichtstrom | 5960 lm-c |
| Modulleistung | 35,4 W |
| Farbortstabilität | - |
| Farbwiedergabe | CRI > 80 |
| Lichtstromerhalt | L80/B50 bei 120'000 h (25 °C) |
| Farbtemperatur | 3000 K |

Weitere Angaben

| | |
|--------------------|--|
| Lichtaustritt | zweiseitig abgeblendet |
| Halbwertwinkel | 70 ° Very Wide Flood (> 56 °) |
| Betriebsspannung | 220 – 240 V AC 50 / 60 Hz 176 – 264 V DC 0 Hz |
| Betriebstemperatur | max. 35 °C |
| Gewicht | 4,45 kg |

