

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

B 24 054K3
 grafit - RAL 7024
 LED 12.3 W 577 lm-h 3000 K
 Konverter schaltbar on/off



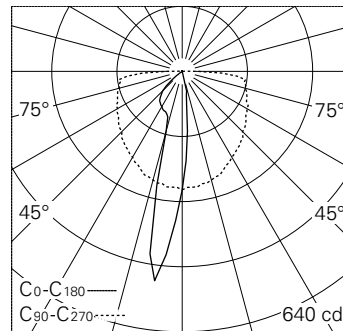
IP65 IK09

Wandaufbauleuchte mit einem Lichtsektor von 180° und freistrahler Lichtverteilung. Schutzart IP65 staubdicht und strahlwassergeschützt Schutzklasse I.

Lichtaustritt 180°. Lichtstromanteil im oberen Halbraum < 1%. Constant Optics®: Effizientes optisches System, das nahezu keinem Verschleiss unterliegt. Mit austauschbarem LED-Modul mit einer mittleren Bemessungsdauer von > 200.000 Betriebsstunden (L80B50 bei ta = 25 °C). 20-jährige Nachliefergarantie auf das LED-Modul und die Verschleisssteile. Mit LED-Netzteil 220-240 V, 0/50-60 Hz. Schutzart IP 65. Leuchte aus Aluminiumguss, Aluminium und Edelstahl Beschichtungstechnologie Unidure®, Farbe Grafit. Optisches Borosilikatglas. Reflektor aus eloxiertem Reinstaluminium. Zwei Leitungseinführungen zur Durchverdrahtung der Netzanschlussleitung bis Ø 7-10,5 mm, max. 3 G 1,5 mm². Die Leuchte ist in jeder Brennlage montierbar. Abmessungen Ø 190 x 80 mm.

5 Jahre Garantie.

Montage in jeder Gebrauchslage möglich.



LED 3000 K 12.3 W 577 lm-h / CIE Flux 48 73 88 99 100 / A40 nach DIN 5040

Technische Daten

| | |
|--------------------|-------------------------------|
| Leuchtenlichtstrom | 577 lm-h |
| Anschlussleistung | 12.3 W |
| Lichtausbeute | 46.9 lm-h/W |
| Modullichtstrom | 1550 lm-c |
| Modulleistung | 9,5 W |
| Farbortstabilität | - |
| Farbwiedergabe | CRI > 80 |
| Lichtstromerhalt | L70/B50 bei 200'000 h (25 °C) |
| Farbtemperatur | 3000 K |

Weitere Angaben

| | |
|--------------------|----------------------------------|
| Lichtaustritt | Lichtsektor 180° |
| Lichtverteilung | freistrahler |
| Betriebsspannung | 220 – 240 V AC/DC 0 / 50 / 60 Hz |
| Betriebstemperatur | max. 40 °C |
| Gewicht | 1.95 kg |

