



LED 3000 K 19 W 1607 lm-h / CIE Flux 99 100 100 100 100 / A80 nach DIN 5040

Technische Daten

| | |
|--------------------|-------------------------------|
| Leuchtenlichtstrom | 1607 lm-h |
| Anschlussleistung | 19 W |
| Lichtausbeute | 84.6 lm-h/W |
| Modullichtstrom | 2150 lm-c |
| Modulleistung | 16,4 W |
| Farbortstabilität | - |
| Farbwiedergabe | CRI > 80 |
| Lichtstromerhalt | L90/B50 bei 200'000 h (25 °C) |
| Farbtemperatur | 3000 K |

Weitere Angaben

| | |
|--------------------|--|
| Lichtverteilung | rotationssymmetrisch |
| Halbwertwinkel | 16 ° Spot (11 – 16 °) |
| Betriebsspannung | 220 – 240 V AC 50 / 60 Hz 170 – 280 V DC 0 Hz |
| Betriebstemperatur | max. 50 °C |
| Gewicht | 3.15 kg |



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

B 24 582WK3
weiss ~ RAL 9010
LED 19 W 1607 lm-h 3000 K
DALI-Konverter steuerbar



IP64 IK07

Wandaufbauleuchte mit rotationssymmetrischer Lichtverteilung. Schutzart IP64, staubdicht und spritzwassergeschützt Schutzklasse I.

Einseitiger Lichtaustritt. 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 Verschleisssteile. Mit Ultimate Driver® LED-Netzteil, DALI-steuerbar, 220-240 V, 0/50-60 Hz. Schutzart IP 64. Leuchte aus Aluminiumguss, Aluminium und Edelstahl Beschichtungstechnologie Unidure®, Farbe Weiss. Sicherheitsglas klar. Reflektor aus eloxiertem Reinstaluminium. Zwei Leitungseinführungen zur Durchverdrahtung der Netzanschlussleitung bis Ø 7-10,5 mm, max. 5 G 1,5 mm². Abmessungen: 150 x 270 x 175 mm.

5 Jahre Garantie.

Montage nur mit Lichtaustritt nach unten möglich.

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

