



LED 4000 K 9 W 887 lm-h / CIE Flux 41 70 88 86 100 / B31 nach DIN 5040



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

B 24 028K4
weiss ~ RAL 9010
LED 9 W 887 lm-h 4000 K
Konverter schaltbar on/off



IP65 **IK05**

Decken- und Wandaufbauleuchte mit freistrahler Lichtverteilung. Schutzart IP65 , staubdicht und strahlwassergeschützt Schutzklasse I.

Mit austauschbarem LED-Modul mit Übertemperaturschutz und einer Lebenserwartung von mindestens 200'000 Betriebsstunden. 20-jährige Nachliefergarantie auf das LED-Modul und die Verschleissteile. Mit Ultimate Driver® LED-Netzteil 220-240 V, 0/50-60 Hz. Schutzart IP 65. Leuchte aus Aluminiumguss und Edelstahl Beschichtungstechnologie Unidure®, Farbe Weiss. Mundgeblasenes dreischichtiges Opalglas. Zwei Leitungseinführungen zur Durchverdrahtung der Netzanschlussleitung bis Ø 10,5 mm. Leuchtdurchmesser 250 mm, Höhe 100 mm.

5 Jahre Garantie.

Technische Daten

Leuchtenlichtstrom	887 lm-h
Anschlussleistung	9 W
Lichtausbeute	123.2 lm-h/W
Modullichtstrom	1470 lm-c
Modulleistung	7,8 W
Farbstabilität	-
Farbwiedergabe	CRI > 80
Lichtstromerhalt	L90/B50 bei 200'000 h (25 °C)
Farbtemperatur	4000 K

Weitere Angaben

Lichtverteilung	freistrahlernd
Betriebsspannung	220 – 240 V AC 50 / 60 Hz 176 – 264 V DC 0 Hz
Betriebstemperatur	max. 45 °C
Gewicht	1.6 kg

