



LED 3000 K 13.3 W 1256 lm-h / CIE Flux 43 73 91 77 100 / B32 nach DIN 5040

Technische Daten

Leuchtenlichtstrom	1256 lm-h
Anschlussleistung	13.3 W
Lichtausbeute	94.4 lm-h/W
Modullichtstrom	1720 lm-c
Modulleistung	11,6 W
Farbstabilität	-
Farbwiedergabe	CRI > 90
Lichtstromerhalt	L90/B50 bei 200'000 h (25 °C)
Farbtemperatur	3000 K

Weitere Angaben

Lichtaustritt	freistrahlend
Betriebsspannung	220 – 240 V AC 50 / 60 Hz 176 – 280 V DC 0 Hz
Betriebstemperatur	max. 40 °C
Gewicht	3.4 kg



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

B 23 416K3

weiss ~ RAL 9003
LED 13.3 W 1256 lm-h 3000 K
Konverter schaltbar on/off



Decken- und Wandaufbauleuchte mit freistrahlem Lichtaustritt. Schutzart IP20 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 LED-Netzteil 220-240 V, 0/50-60 Hz. Leuchtenarmatur aus Metall. Oberfläche Farbe weiss. Mundgeblasenes Opalglas mit Gleitriegelverschluss. Eine Leitungseinführung zur Durchverdrahtung der Netzanschlussleitung. Leuchtdurchmesser 400 mm, Tiefe 100 mm.

5 Jahre Garantie.

