



LED 3000 K 35 W 3600 lm-h / CIE Flux 43 73 91 74 100 / B32 nach DIN 5040

Technische Daten

Leuchtenlichtstrom	3600 lm-h
Anschlussleistung	35 W
Lichtausbeute	102.9 lm-h/W
Modullichtstrom	4645 lm-c
Modulleistung	31,8 W
Farbstabilität	-
Farbwiedergabe	CRI > 90
Lichtstromerhalt	L90/B50 bei 135'000 h (25 °C)
Farbtemperatur	3000 K

Weitere Angaben

Lichtaustritt	freistrahlend
Betriebsspannung	220 – 240 V AC/DC 0 / 50 / 60 Hz
Betriebstemperatur	max. 50 °C
Gewicht	7.5 kg



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

B 12 162K3
weiss ~ RAL 9003
LED 35 W 3600 lm-h 3000 K
DALI-Konverter steuerbar



Decken- und Wandaufbauleuchte mit freistrahlem Lichtaustritt. Schutzart IP20 Schutzklasse I.

Mit austauschbarem LED-Modul mit Übertemperaturschutz und einer Lebenserwartung von mindestens 135'000 Betriebsstunden. 20-jährige Nachliefergarantie auf das LED-Modul und die Verschleissteile. Mit LED-Netzteil, DALI-steuerbar, 220-240 V, 0/50-60 Hz. Leuchtenarmatur aus Metall. Oberfläche Farbe weiss. Mundgeblasenes Opalglas mit Gleitriegelverschluss. Eine Leitungseinführung zur Durchverdrahtung der Netzanschlussleitung. Leuchtdurchmesser 560 mm, Tiefe 125 mm.

5 Jahre Garantie.

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

