



LED 3000 K 18 W 470 lm-h / CIE Flux 95 100 100 88 100 / B83 nach DIN 5040

Technische Daten

Leuchtenlichtstrom	470 lm-h
Anschlussleistung	18 W
Lichtausbeute	26.1 lm-h/W
Modullichtstrom	2095 lm-c
Modulleistung	15,2 W
Farbortstabilität	-
Farbwiedergabe	CRI > 90
Lichtstromerhalt	L90/B50 bei 50'000 h (25 °C)
Farbtemperatur	3000 K

Weitere Angaben

Lichtaustritt	nach unten gerichtet
Lichtverteilung	abgeblendet
Betriebstemperatur	max. 40 °C
Gewicht	0.7 kg
Zubehör	Für diese Leuchte sind separate Zubehörteile erhältlich. Kontaktieren Sie uns für eine Beratung.



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

B 51 224.6K3
samtweiss
LED 18 W 470 lm-h 3000 K



Pendelleuchte mit nach unten gerichtetem Lichtaustritt und abgeblendetem Lichtverteilung. Schutzart IP20 Schutzklasse III.

Für die Verwendung in Kombination mit verschiedenen modularen Installationskomponenten. Nach unten gerichtetes entblendetes Licht. Leuchte mit einem zusätzlichen oberen Lichtaustritt. Mit austauschbarem LED-Modul mit Übertemperaturschutz und einer Lebenserwartung von mindestens 50'000 Betriebsstunden. 20-jährige Nachliefergarantie auf das LED-Modul und die Verschleisssteile. Leuchte ohne Baldachin. Der gewünschte Baldachintyp – Installationskomponente – mit integriertem LED-Netzteil, DALI-steuerbar, ist ergänzend zu bestellen. Leuchtengehäuse aus Aluminium. Oberfläche Farbe samtweiss. Innenfarbton kupfer matt. Reflektor aus Kunststoff, Farbe weiss. Leitungspendel 2 x 0,75 mm², Farbe weiss. Abmessungen Ø 160 x 330 mm, Gesamtlänge 2050 mm.

5 Jahre Garantie.

