



LED 3000 K 18.2 W 792 lm-h / CIE Flux 79 90 98 99 100 / A74 nach DIN 5040



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

B 50 979.4K3
samtsschwarz
LED 18.2 W 792 lm-h 3000 K
DALI-Konverter steuerbar

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

Mit abgeblendetem Licht.
Gehäuse Metall, aussen samtsschwarz, innen .
LED-Modul, warmweiss. CRI >90.
Lichtstreuende Silikonlinse.
Leitung schwarz.
Ohne Baldachin/Stahlseil.

5 Jahre Garantie.

Auf Anfrage in Sonderlängen lieferbar.

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



Technische Daten

Leuchtenlichtstrom	792 lm-h
Anschlussleistung	18.2 W
Lichtausbeute	43.5 lm-h/W
Modullichtstrom	1780 lm-c
Modulleistung	15,4 W
Farbstabilität	-
Farbwiedergabe	CRI > 90
Lichtstromerhalt	L80/B50 bei 85'000 h (25 °C)
Farbtemperatur	3000 K

Weitere Angaben

Lichtaustritt	nach unten gerichtet
Lichtverteilung	abgeblendet
Betriebstemperatur	max. 35 °C
Gewicht	0.5 kg
Zubehör	Für diese Leuchte sind separate Zubehörteile erhältlich. Kontaktieren Sie uns für eine Beratung.

