



LED 4000 K 65 W 7664 lm-h / CIE Flux 25 50 75 56 100 / C12 nach DIN 5040

Technische Daten

Leuchtenlichtstrom	7664 lm-h
Anschlussleistung	65 W
Lichtausbeute	117,9 lm-h/W
Modullichtstrom	-
Modulleistung	57,5 W
Farbstabilität	-
Farbwiedergabe	CRI > 90
Lichtstromerhalt	L70 bei 50'000 h (25 °C)
Farbtemperatur	4000 K
Energieeffizienzklasse	-

Weitere Angaben

Lichtverteilung	freistrahlend
Betriebsspannung	220 – 240 V AC/DC 0 / 50 / 60 Hz
Betriebstemperatur	max. 45 °C
Gewicht	4,6 kg



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

B 50 823.4PK4
 Messing-Optik
 LED 65 W 7664 lm-h 4000 K
 DALI-Konverter steuerbar



Pendelleuchte mit freistrahrender Lichtverteilung. Schutzklasse I.

Gehäuse und Baldachin Metall, Sichtfläche Messing.
 LED-Modul, neutralweiss. CRI >90.
 Konverter DALI im Baldachin.
 Schlagfeste Kunststoffkugel, weiss.
 Leitung weiss.
 Anschlussklemme 2.5².

5 Jahre Garantie sowie 20 Jahre Nachkaufgarantie auf LED-Modul.
 Auf Anfrage in Sonderlängen lieferbar.
 PUSH, switchDIM und Touch-DIM® werden nicht unterstützt.

