

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

B 50 106.2K3

Material Aluminium
LED 20 W 1618 lm-h 3000 K
Phasenab-/anschnitt-Konverter
dimmbar

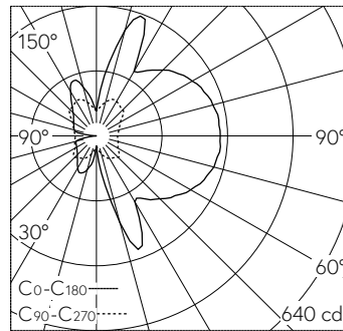


Wandaufbauleuchte mit freistrah-
ler Lichtverteilung.
Schutzart IP20
Schutzklasse I.

Freistrahlenes Licht. Mit austausch-
barem LED-Modul mit Übertempera-
turschutz und einer Lebenserwartung
von mindestens 79'000 Betriebsstun-
den. 20-jährige Nachliefergarantie auf
das LED-Modul und die Verschleisstei-
le. LED-Modul für Netzspannung
220-230 V, 50/60 Hz. Geeignet für
Phasenanschnitts- oder Phasenab-
schnittsdimmung. Glshalterung aus
Metall. Oberfläche Aluminium matt.
Mundgeblasenes seidenmattes Opal-
glas. Abmessungen: 210 x 220 x 90
mm.

5 Jahre Garantie.

Montage nur in gezeigter Gebrauchs-
lage vornehmen.



LED 3000 K 20 W 1618 lm-h / CIE Flux 25 49 74 47 100 / C12 nach DIN 5040

Technische Daten

Leuchtenlichtstrom	1618 lm-h
Anschlussleistung	20 W
Lichtausbeute	76.8 lm-h/W
Modullichtstrom	1880 lm-c
Modulleistung	-
Farbortstabilität	-
Farbwiedergabe	CRI > 80
Lichtstromerhalt	L70/B50 bei 79'000 h (25 °C)
Farbtemperatur	3000 K

Weitere Angaben

Lichtverteilung	freistrahlernd
Betriebsspannung	220 – 230 V AC 50 / 60 Hz
Betriebstemperatur	max. 25 °C
Gewicht	1.2 kg

