

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

B 33 514K3
grafit - RAL 7024
LED 5.1 W 235 lm-h 3000 K
Konverter schaltbar on/off

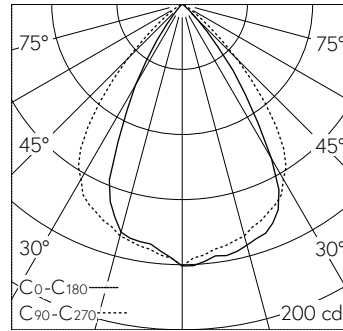


IP64 IK07

Wandaufbauleuchte mit gerichteter
Lichtverteilung.
Schutzart IP64, staubdicht und
spritzwassergeschützt
Schutzklasse I.

Gerichtetes Licht. Mit austausch-
barem LED-Modul mit Übertemperatur-
schutz und einer Lebenserwartung
von mindestens 200'000 Betriebs-
stunden. 20-jährige Nachliefergarantie
auf das LED-Modul und die Ver-
schleissteile. Mit Ultimate Driver®
LED-Netzteil 220-240 V, 0/50-60 Hz.
Schutzart IP 64. Leuchte aus Alumi-
niumguss, Aluminium und Edelstahl Be-
schichtungstechnologie Unidure®, Far-
be Grafit. Sicherheitsglas mattiert.
Zwei Leitungseinführungen zur Durch-
verdrahtung der Netzanschlussleitung
bis Ø 10,5 mm. Abmessungen: 55 x
200 x 60 mm.

5 Jahre Garantie.



LED 3000 K 5.1 W 235 lm-h / CIE Flux 86 99 100 100 100 / A80 nach DIN 5040

Technische Daten

Leuchtenlichtstrom	235 lm-h
Anschlussleistung	5.1 W
Lichtausbeute	50 lm-h/W
Modullichtstrom	560 lm-c
Modulleistung	4 W
Farbortstabilität	-
Farbwiedergabe	CRI > 80
Lichtstromerhalt	L90/B50 bei 200'000 h (25 °C)
Farbtemperatur	3000 K

Weitere Angaben

Lichtverteilung	gerichtet
Betriebsspannung	220 – 240 V AC 50 / 60 Hz 176 – 264 V DC 0 Hz
Betriebstemperatur	max. 45 °C
Gewicht	0.5 kg

