


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

B 24 093K3
 grafit - RAL 7024
 LED 11,8 W 830 lm-h Im-h 3000 K
 DALI-Konverter steuerbar



 **IP65 IK06**

Notleuchte mit freistrahler Lichtverteilung.
 Schutzart IP65 , staubdicht und strahlwassergeschützt Schutzklasse I.

Orientierungsleuchte. Die Farbtemperatur der Leuchte kann wahlweise auf 3000 K oder 4000 K eingestellt werden. Leuchten-Lichtstrom 830 lm im Betrieb bei Farbtemperatur 3000 K. Leuchten-Lichtstrom 841 lm im Betrieb bei Farbtemperatur 4000 K. Mit austauschbarem LED-Modul mit einer mittleren Bemessungslebensdauer von > 200.000 Betriebsstunden (L80B50 bei $t_a = 25^\circ\text{C}$). 20-jährige Nachliefergarantie auf das LED-Modul und die Verschleisssteile. Mit LED-Netzteil, DALI-steuerbar, 220-240 V, 50/60 Hz. Eingebauter LiFePo4-Akkumulator für 1 h Notbetrieb. Notlichtversorgungsgerät mit Selbsttestfunktion in der Leuchte. Im Notlichtbetrieb wird ein Lichtstrom von 382 lm bzw. 387 lm erreicht. Mit integrierter Heizung. Schutzart IP 65. Leuchtgehäuse aus hochkorrosionsfestem Aluminiumguss, Aluminium und Edelstahl. Beschichtungstechnologie Tricoat®. Farbe Grafit. Sicherheitsglas weiss. Leuchte für den Einbau in eine Einbauöffnung mit den Abmessungen 405 x 110 x 90 mm oder in das Einbaugehäuse B 10 437 oder Einbaugehäuse für Wärmedämmverbundsysteme WDVS B 13 523.

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

Technische Daten

Leuchtenlichtstrom	830 lm-h
Anschlussleistung	11.8 W
Lichtausbeute	70.8 lm-h/W
Modullichtstrom	1475 lm-c
Modulleistung	7,7 W
Farbortstabilität	-
Farbwiedergabe	CRI > 80
Lichtstromerhalt	L90/B50 bei 200'000 h (25 °C)
Farbtemperatur	3000 K

Weitere Angaben

Lichtverteilung	freistrahler
Betriebsspannung	220 – 240 V AC 50 / 60 Hz
Betriebstemperatur	max. 40 °C
Gewicht	2.95 kg
Zubehör	Für diese Leuchte sind separate Zubehörteile erhältlich. Kontaktieren Sie uns für eine Beratung.

