

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

B 24 390K4
 grafit - RAL 7024
 LED 28.5 W 2241 lm-h 4000 K
 DALI-Konverter steuerbar

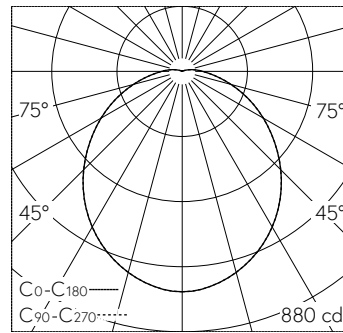


Schutzart IP65 , staubdicht und strahlwassergeschützt Schutzklasse I.

Freistrahlenendes Licht. Mit austauschbarem LED-Modul mit einer mittleren Bemessungslebensdauer von 150.000 Betriebsstunden (L80B50 bei $t_a = 25^\circ\text{C}$). 20-jährige Nachliefergarantie auf das LED-Modul und die Verschleiss-teile. Mit LED-Netzteil, DALI-steuerbar, 220-240 V, 50/60 Hz. Eingebauter Nickel-Metallhydrid-Akkumulator für 3 h Notbetrieb. Notlichtversorgungsgerät mit Selbsttestfunktion in der Leuchte. Im Notlichtbetrieb wird ein Leuchtenlichtstrom von 319 lm erreicht. Mit integrierter Heizung. Schutzart IP 65. Leuchte aus Aluminiumguss, Aluminium und Edelstahl Beschichtungstechnologie Unidure®, Farbe Grafit. Kristallglas innen weiss. Zwei Leitungseinführungen zur Durchverdrahtung der Netzanschlussleitung bis $\varnothing 10,5$ mm, max. $5 \times 1,5$ mm². Abmessungen $\varnothing 350 \times 110$ mm.

5 Jahre Garantie.

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



LED 4000 K 28.5 W 2241 lm-h / CIE Flux 45 75 91 96 100 / A40 nach DIN 5040

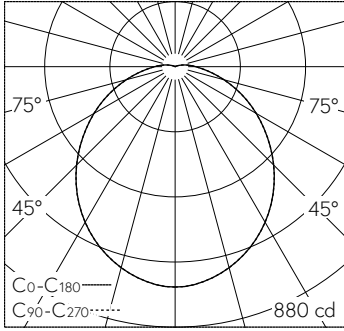
Technische Daten

| | |
|--------------------|-------------------------------|
| Leuchtenlichtstrom | 2241 lm-h |
| Anschlussleistung | 28.5 W |
| Lichtausbeute | 78.6 lm-h/W |
| Modullichtstrom | 4180 lm-c |
| Modulleistung | 23,9 W |
| Farbstabilität | - |
| Farbwiedergabe | CRI > 80 |
| Lichtstromerhalt | L80/B50 bei 150'000 h (25 °C) |
| Farbtemperatur | 4000 K |

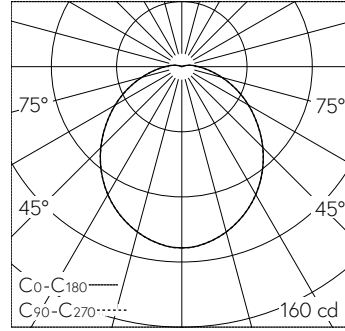
Weitere Angaben

| | |
|--------------------|---------------------------|
| Betriebsspannung | 220 – 240 V AC 50 / 60 Hz |
| Betriebstemperatur | max. 30 °C |
| Gewicht | 5.65 kg |





LED 4000 K 28,5 W 2241 lm-h / CIE Flux 45 75 91 96 100 / A40 nach DIN 5040



LED 4000 K 3,0 W 335 lm-h / CIE Flux 45 75 91 96 100 / A40 nach DIN 5040