

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

X 60521026680
LED 23 W 2451 lm-h 4000 K
DALI-Konverter steuerbar



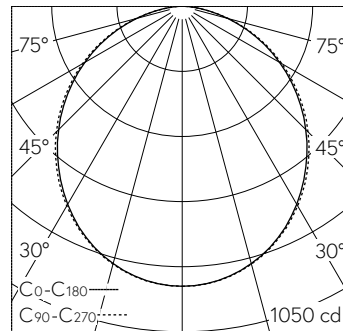
IP20 IK02

Deckeneinbauleuchte mit direktem Lichtaustritt.
Schutzart IP20
Schutzklasse I.

Stahlblechgehäuse geeignet für ausgeschnittene Decken und Paneeldecken. Vorbereitet zum Befestigen von Stirnseiten oder zur Montage im Lichtband. Weiss beschichtet, ähnlich RAL 9016. Lichtverteilung direkt strahlend. Entblendung durch diffus strahlendes, satinieretes PC-Profil. Bei Lichtbandmontage Diffusor optisch durchlaufend. Konverter integriert. Elektrischer Anschluss und Anschluss der Steuerung über 5-polige Anschlussklemme in Steckkontakt-Technik.

5 Jahre Garantie.

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



h [m]	C0-C180 D [m] 106°	C90-C270 D [m] 108°	E (0°)
1	2.65	2.75	903
2	5.31	5.51	226
3	7.96	8.26	100
4	10.62	11.01	56
5	13.27	13.76	36

2 x LED 4000 K 23 W 2451 lm-h 106°/108° / CIE Flux 48 80 96 100 100 / A40 nach ...

Technische Daten

Leuchtenlichtstrom	2451 lm-h
Anschlussleistung	23 W
Lichtausbeute	106 lm-h/W
Modullichtstrom	-
Modulleistung	-
Farbortstabilität	-
Farbwiedergabe	CRI ≥ 80
Lichtstromerhalt	L80/B10 bei 50'000 h (25 °C)
Farbtemperatur	4000 K

Weitere Angaben

Lichtaustritt	direkt
Blendungsbewertung UGR längs	24.8
Blendungsbewertung UGR quer	24.7
Betriebsspannung	230 V AC 50 Hz
Betriebstemperatur	25 – 25 °C
Gewicht	3.1 kg
Gewicht inkl. Verpackung	3.5 kg
Zubehör	Für diese Leuchte sind separate Zubehörteile erhältlich. Kontaktieren Sie uns für eine Beratung.

