

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

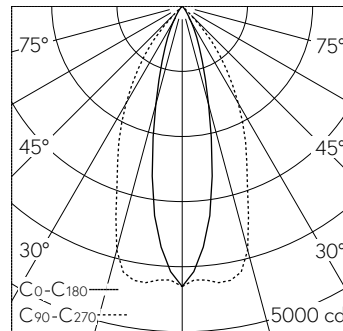
A C1703.52836.A
 farblos
 LED 16,5 W 2045 lm-h 4000 K
 DALI-Konverter steuerbar



Downlight mit bandförmiger Lichtverteilung. Schutzart IP20 Schutzklasse II.

LIOR Downlight für Deckeneinbau. COB-LED Lightengine in der Farbtemperatur 4000 K. Hohe Farbconsistenz (2 SDCM initial) und gute Farbwiedergabe (CRI≥90). Aluminium-Druckgusskühlkörper, pulverbeschichtet RAL 9005. PMMA-Linsenoptik in besonders flacher Bauweise. Darklight-Abblendkonus aus Kunststoff, hochglanzaluminiumbedampft mit farbloser und kratzfester Schutzlackierung. Halbwertwinkel Oval Flood, Abschirmwinkel 30°. Direkteinbau in Deckenausschnitt Ø 145 mm mittels Einbauring aus Kunststoff in Schwarz. Befestigung über schraubbare Kipp-Montagehebel. Dekorring mit Kreuzschliffoberfläche aus dekorativ anodisiertem Aluminium. Konverter DALI-2. Sekundärkabel mit Zwischenstecker zur vorgängigen Installation des Konverters. Einspeisung auf zugentlastete Klemme. Auf Anfrage ist der Dekorring in verschiedensten Oberflächenausführungen und weiteren Materialien erhältlich.

5 Jahre Garantie.
 Lieferung in 3 Verpackungseinheiten.
 PUSH, switchDIM und Touch-DIM® werden nicht unterstützt.



h [m]	C0-C180		C90-C270	
	D [m] 24°	D [m] 52°	D [m] 24°	D [m] 52°
2	0.85	1.95	1.076	
4	1.70	3.90	2.69	
6	2.55	5.85	1.20	
8	3.40	7.80	0.67	
10	4.25	9.75	0.43	

LED 4000 K 16,5 W 2045 lm-h 24°/52° / CIE Flux 98 100 100 100 100 / A80 nach DI...

Technische Daten

Leuchtenlichtstrom	2045 lm-h
Anschlussleistung	16,5 W
Lichtausbeute	124 lm-h/W
Modullichtstrom	-
Modulleistung	-
Farbortstabilität	SDCM 2
Farbwiedergabe	CRI ≥ 90
Lichtstromerhalt	L80/B10 bei 79°000 h (25 °C)
Farbtemperatur	4000 K

Weitere Angaben

Lichtverteilung	bandförmig
Halbwertwinkel	52 ° / 24 ° Oval Flood
Cut-Off	37 °
BAP Leuchtdichte ≥ 65 °	≤ 1000 cd/m ²
Blendungsbewertung UGR längs	19,4
Blendungsbewertung UGR quer	8,2
Betriebsgerät	extern, in Lieferumfang enthalten
Betriebsspannung	230 V AC/DC 0 / 50 / 60 Hz
Gewicht	1,3 kg
Photobiologische Sicherheit	Risikogruppe 1 (geringes Risiko)
Zubehör	Für diese Leuchte sind separate Zubehörteile erhältlich. Kontaktieren Sie uns für eine Beratung.

