

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

A P1200 33016.D
LED 10 W 309 lm-h 3000 K
DALI-Konverter steuerbar

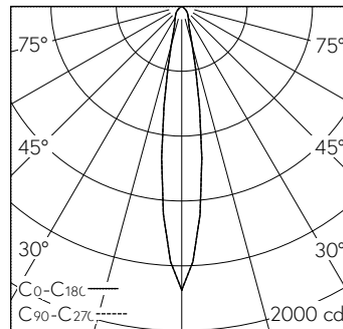


 **IP20**

Downlight mit rotationssymmetrischer Lichtverteilung. Schutzart IP20, IP54 mit separatem Schutzglas Schutzklasse II.

COB LED-Baugruppe, warmweiss, CRI≥95, mit Kühlkörper Aludruckguss, schwarz. Farbstabilität 2-step MacAdams. Optik mit Streulinse für homogenes Licht. Konvexe Linse für engen Ausstrahlwinkel mit nahezu keinem Streulicht. Abdeckkappe um LED-Reflektor und Light Engine zur Reduktion des Streulichts in der Hohldecke. Cut-Off 30°. Darklight-Abblendkonus Kunststoff, randlos, hochglanz aluminiumbedampft, farblose und kratzfest Schutzlackierung. Verbindungskabel mit Zwischenstecker, L500. Konverter DALI, 250mA. Anschlussklemme 4x 1,5² mit Zugentlastung. Einbauring Kunststoff, verkehrsweis (RAL 9016), mit Rand für gesägte oder geschnittene Deckenöffnungen. Spreizfederbefestigung für Decken 1 bis 28mm.

5 Jahre Garantie.
Lieferung in 2 Verpackungseinheiten. PUSH, switchDIM und Touch-DIM® werden nicht unterstützt.



h [m]	D [m] 16.0°	E (0°)
1	0.28	1749
2	0.56	437
3	0.84	194
4	1.12	109
5	1.41	70

LED 3000 K 10 W 309 lm-h 16.0° / CIE Flux 87 100 100 100 100 / A80 nach DIN 5040

Technische Daten

Leuchtenlichtstrom	309 lm-h
Anschlussleistung	10 W
Lichtausbeute	31 lm-h/W
Modullichtstrom	-
Modulleistung	-
Farbstabilität	SDCM 2
Farbwiedergabe	CRI ≥ 95
Lichtstromerhalt	L80/B10 bei 90'000 h (25 °C)
Farbtemperatur	3000 K
Energieeffizienzklasse	-

Weitere Angaben

Lichtverteilung	rotationssymmetrisch
Halbwertwinkel	16 ° Spot
Cut-Off	30 °
BAP Leuchtdichte ≥ 65 °	≤ 1000 cd/m ²
Blendungsbewertung UGR längs	14,3
Blendungsbewertung UGR quer	14,3
Betriebsgerät	extern, in Lieferumfang enthalten
Betriebsspannung	230 V AC/DC 0 / 50 / 60 Hz
Gewicht	0,5 kg
Photobiologische Sicherheit	Freie Gruppe (kein Risiko)
Zubehör	Für diese Leuchte sind separate Zubehörteile erhältlich. Kontaktieren Sie uns für eine Beratung.

