

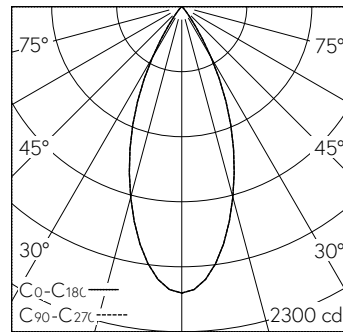
QR-Code scannen und auf www.neuco.ch mehr über diesen Artikel erfahren

A P1200 48956.E
LED 18,5 W 1032 lm-h TW 2700 – 6500 K
DALI-Konverter steuerbar DT8



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

BAP.
LED-Baugruppe „Tunable White“, CRI≥90, mit Kühlkörper Aludruckguss, schwarz.
Farbortstabilität 3-step MacAdams.
Optik mit Primärreflektor und farbmischer Linse.
Abdeckkappe zur Reduktion des Streulichts und zur Verhinderung des Einblicks in den Deckenhohlraum. Cut-Off 30°.
Darklight-Abblendkonus Kunststoff, randlos, hochglanz aluminiumbedampft, farblose und kratzfest Schutzlackierung.
Verbindungskabel mit Zwischenstecker, L500.
Konverter DALI DT8.
Anschlussklemme 5x 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] 42°	E (0°)
1	0.77	2026
2	1.54	506
3	2.30	225
4	3.07	127
5	3.84	81

LED 2700 – 6500 K 18,5 W 1032 lm-h 42° / CIE Flux 99 100 100 100 100 / A80 nach...

Technische Daten

Leuchtenlichtstrom	1032 lm-h
Anschlussleistung	18,5 W
Lichtausbeute	56 lm-h/W
Modullichtstrom	–
Modulleistung	–
Farbortstabilität	SDCM 3
Farbwiedergabe	CRI ≥ 90
Lichtstromerhalt	L80/B10 bei 50'000 h (25 °C)
Farbtemperatur	Tunable White 2700 – 6500 K
Energieeffizienzklasse	–

Weitere Angaben

Lichtverteilung	rotationssymmetrisch
Halbwertwinkel	42 ° Flood
Cut-Off	30 °
BAP Leuchtdichte ≥ 65 °	≤ 1000 cd/m ²
Blendungsbewertung UGR längs	13,2
Blendungsbewertung UGR quer	13,2
Betriebsgerät	extern, in Lieferumfang enthalten
Betriebsspannung	230 V AC/DC 0 / 50 / 60 Hz
Gewicht	0,6 kg
Photobiologische Sicherheit	Risikogruppe 1 (geringes Risiko)
Zubehör	Für diese Leuchte sind separate Zubehörteile erhältlich. Kontaktieren Sie uns für eine Beratung.

