

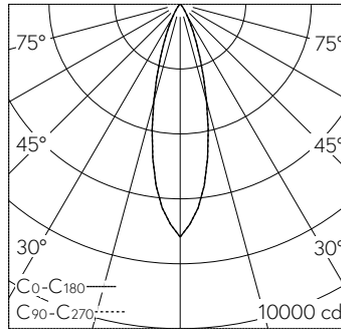


QR-Code scannen und auf www.neuco.ch mehr über diesen Artikel erfahren

A C1513.82416.A
verkehrsweiss RAL 9016
LED 33 W 2026 lm-h TW 2700 – 6500 K
DALI-Konverter steuerbar DT8

Downlight mit rotationssymmetrischer Lichtverteilung. Schutzart IP20, bei Einbau in geschlossene Decken Schutzklasse II.

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



h [m]	D [m] 28°	E (0°)
2	1.00	1794
4	1.99	449
6	2.99	199
8	3.99	112
10	4.99	72

LED 33 W 2026 lm-h 28° / CIE Flux 99 100 100 100 100 / A80 nach DIN 5040



IP20

Technische Daten

Leuchtenlichtstrom	2026 lm-h
Anschlussleistung	33 W
Lichtausbeute	61 lm-h/W
Modullichtstrom	-
Modulleistung	-
Farbortstabilität	SDCM 3
Farbwiedergabe	CRI ≥ 90
Lichtstromerhalt	L80/B10 bei 86'000 h (25 °C)
Farbtemperatur	Tunable White 2700 – 6500 K

Weitere Angaben

Lichtverteilung	rotationssymmetrisch
Halbwertwinkel	27 ° Medium Flood
Cut-Off	36 °
BAP Leuchtdichte ≥ 65 °	≤ 1000 cd/m ²
Blendungsbewertung UGR längs	9,5
Blendungsbewertung UGR quer	9,5
Betriebsgerät	extern, in Lieferumfang enthalten
Betriebsspannung	230 V AC/DC 0 / 50 / 60 Hz
Gewicht	1,4 kg
Photobiologische Sicherheit	Risikogruppe 1 (geringes Risiko)
Zubehör	Für diese Leuchte sind separate Zubehörteile erhältlich. Kontaktieren Sie uns für eine Beratung.

