

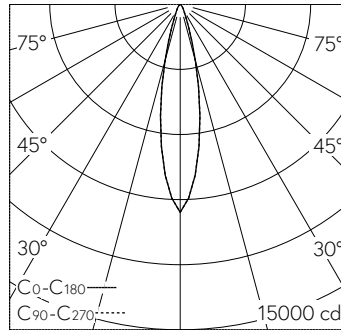


QR-Code scannen und auf [www.neuco.ch](http://www.neuco.ch) mehr über diesen Artikel erfahren

**A C1513.82216.A**  
verkehrsweiss RAL 9016  
LED 33 W 1862 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] 22°	E (0°)
2	0.78	2397
4	1.56	599
6	2.33	266
8	3.11	150
10	3.89	96

LED 33 W 1862 lm-h 22° / CIE Flux 99 100 100 100 100 / A80 nach DIN 5040



**Technische Daten**

Leuchtenlichtstrom	1862 lm-h
Anschlussleistung	33 W
Lichtausbeute	56 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	22 ° Medium
Cut-Off	37 °
BAP Leuchtdichte ≥ 65 °	≤ 1000 cd/m <sup>2</sup>
Blendungsbewertung UGR längs	9,8
Blendungsbewertung UGR quer	9,8
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.

