

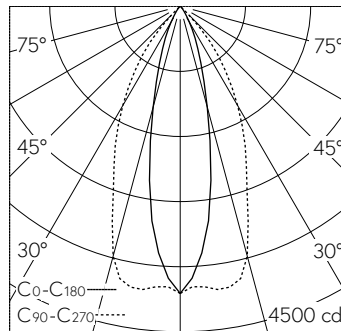


QR-Code scannen und auf [www.neuco.ch](http://www.neuco.ch) mehr über diesen Artikel erfahren

**A C1513.52838.A**  
verkehrsweiss RAL 9016  
LED 16,5 W 1886 lm-h 4000 K  
Bluetooth®-Konverter steuerbar

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

5 Jahre Garantie.  
Lieferung in 3 Verpackungseinheiten.



h [m]	C <sub>0</sub> -C <sub>180</sub> D [m] 24°	C <sub>90</sub> -C <sub>270</sub> D [m] 52°	E (0°)
2	0.85	1.95	992
4	1.70	3.90	248
6	2.55	5.85	110
8	3.40	7.80	62
10	4.25	9.75	40

LED 4000 K 16,5 W 1886 lm-h 24°/52° / CIE Flux 98 100 100 100 100 / A80 nach DL...



**Technische Daten**

Leuchtenlichtstrom	1886 lm-h
Anschlussleistung	16,5 W
Lichtausbeute	115 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 <sup>2</sup>
Blendungsbewertung UGR längs	19,1
Blendungsbewertung UGR quer	7,9
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.

