

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

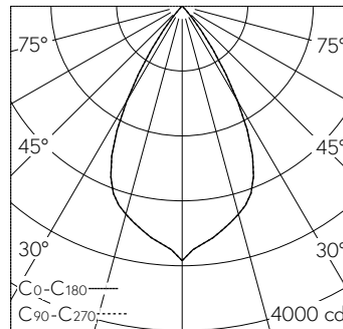
**A C1513.92606.A**  
verkehrsweiss RAL 9016  
LED 36 W 2375 lm-h 1800 – 2700 K  
DALI-Konverter steuerbar



 IP20

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] 58°	E (0°)
2	2.22	784
4	4.43	196
6	6.65	87
8	8.87	49
10	11.09	31

LED 36 W 2375 lm-h 58° / CIE Flux 99 100 100 100 100 / A80 nach DIN 5040

**Technische Daten**

Leuchtenlichtstrom	2375 lm-h
Anschlussleistung	36 W
Lichtausbeute	66 lm-h/W
Modullichtstrom	–
Modulleistung	–
Farbortstabilität	SDCM 3
Farbwiedergabe	CRI ≥ 90
Lichtstromerhalt	L80/B10 bei 55'000 h (25 °C)
Farbtemperatur	1800 – 2700 K

**Weitere Angaben**

Dimmbereich	100 – 1 %
Lichtverteilung	rotationssymmetrisch
Halbwertwinkel	57 ° Very Wide Flood
BAP Leuchtdichte ≥ 65 °	≤ 1000 cd/m <sup>2</sup>
Blendungsbewertung UGR längs	16
Blendungsbewertung UGR quer	16
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.

