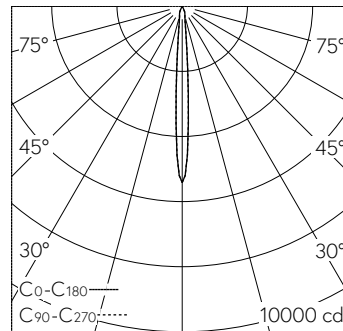


QR-Code scannen und auf [www.neuco.ch](http://www.neuco.ch) mehr über diesen Artikel erfahren

**R 0.WN71B.HW12**  
Verkehrsweiss RAL 9016  
LED 4.6 W 303 lm-h lm-h 2700 K  
Konverter schaltbar on/off



Strahler mit rotationssymmetrischer Lichtverteilung.  
Schutzart IP20  
Schutzklasse III.  
Gehäuse Aludruckguss, Sichtfläche weiss matt geprägt.  
0-90° schwenkbar, 370° drehbar.  
Power LED super warmweiss. CRI >90.  
SDCM <3.  
Optik Performance.  
Anti-Reflex-Schutzglas.  
NV-Adapter mit Konverter on/off, schwarz und Bügel (Long arm), weiss.  
5 Jahre Garantie.



h [m]	D [m] 8.0°	E (0°)
1	0.14	5413
2	0.28	1353
3	0.42	601
4	0.56	338
5	0.70	217

LED 2700 K 4.6 W 303 lm-h 8.0° / CIE Flux 100 100 100 100 100 / A80 nach DIN 5040

**Technische Daten**

Leuchtenlichtstrom	303 lm-h
Anschlussleistung	4.6 W
Lichtausbeute	65.9 lm-h/W
Modullichtstrom	410 lm-c
Modulleistung	4 W
Farbstabilität	SDCM < 3
Farbwiedergabe	CRI > 90
Lichtstromerhalt	L90/B10 bei 50'000 h (25 °C)
Farbtemperatur	2700 K

**Weitere Angaben**

LED-Technik	COB (Chip-on-Board)
Lichtverteilung	rotationssymmetrisch
Halbwertwinkel	8 ° Narrow Spot (6 – 10 °)
Betriebsspannung	48 V DC 0 Hz
Gewicht	0.17 kg
Photobiologische Sicherheit	Risikogruppe 1 (geringes Risiko)
Zubehör	Für diese Leuchte sind separate Zubehörteile erhältlich. Kontaktieren Sie uns für eine Beratung.

