



QR-Code scannen und auf 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



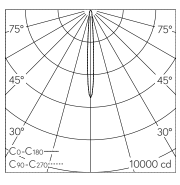


IP20

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	
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 / A80 nach DIN 5040

Technische Daten

reciiiische Daten	
Leuchtenlichtstrom	303 lm-h
Anschlussleistung	4.6 W
Lichtausbeute	65.9 lm-h/W
Modullichtstrom	410 lm-c
Modulleistung	4 W
Farbortstabilität	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.

