

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

**R D.WN71H.NN12**  
Verkehrsweiss RAL 9016  
LED 4.6 W 350 lm-h Im-h 4000 K  
DALI-Konverter steuerbar

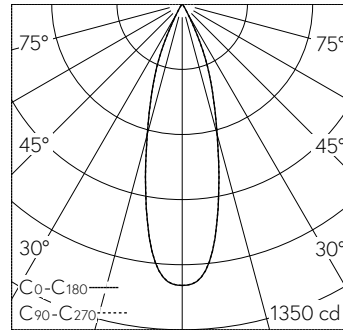


**IP20**

Strahler mit rotationssymmetrischer Lichtverteilung.  
Schutzart IP20  
Schutzklasse III.

Gehäuse Aludruckguss, Sichtfläche weiss matt geprägt.  
0-90° schwenkbar, 370° drehbar.  
Power LED neutralweiss. CRI >80.  
SDCM <3.  
Optik Performance.  
Anti-Reflex-Schutzglas.  
NV-Adapter mit Konverter DALI, schwarz und Bügel (Long arm), weiss.  
5 Jahre Garantie.

PUSH, switchDIM und Touch-DIM® werden nicht unterstützt.



h [m]	D [m] 30°	E (0°)
1	0.54	1166
2	1.07	292
3	1.61	130
4	2.14	73
5	2.68	47

LED 4000 K 4.6 W 350 lm-h 30° / CIE Flux 99 100 100 100 100 / A80 nach DIN 5040

**Technische Daten**

Leuchtenlichtstrom	350 lm-h
Anschlussleistung	4.6 W
Lichtausbeute	76.1 lm-h/W
Modullichtstrom	530 lm-c
Modulleistung	4 W
Farbortstabilität	SDCM < 3
Farbwiedergabe	CRI > 80
Lichtstromerhalt	L90/B10 bei 50'000 h (25 °C)
Farbtemperatur	4000 K

**Weitere Angaben**

LED-Technik	COB (Chip-on-Board)
Lichtverteilung	rotationssymmetrisch
Halbwertwinkel	29 ° Medium Flood (27 – 32 °)
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.

