

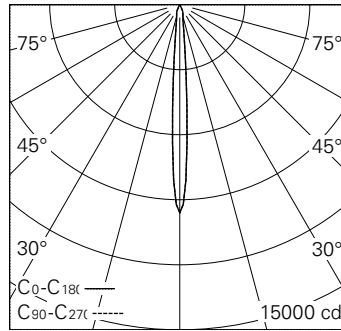
QR-Code scannen und auf www.neuco.ch mehr über diesen Artikel erfahren

P WN72B HW12-R

Verkehrsweiss RAL 9016
LED 9,3 W 537 lm-h 2700 K
Konverter dimmbar Potentiometer

Strahler mit rotationssymmetrischer Lichtverteilung.
Schutzart IP20
Schutzklasse III.

Gehäuse Aludruckguss, Sichtfläche weiss matt geprägt.
0-90° schwenkbar, 370° drehbar.
Power LED super warmweiss.
Optik Performance. Anti-Reflex-Schutzglas.
NV-Adapter mit Konverter/Potentiometer und Bügel (Long arm), weiss.
5 Jahre Garantie.



h [m]	D [m] 8.0°	E (0°)
2	0.28	2399
4	0.56	600
6	0.84	267
8	1.12	150
10	1.40	96

LED 2700 K 9,3 W 537 lm-h 8.0° / CIE Flux 100 100 100 100 100 / A80 nach DIN 5040



Technische Daten

Leuchtenlichtstrom	537 lm-h
Anschlussleistung	9,3 W
Lichtausbeute	57,7 lm-h/W
Modullichtstrom	725 lm-c
Modulleistung	9 W
Farbstabilität	SDCM < 3
Farbwiedergabe	CRI > 90
Lichtstromerhalt	L90/B10 bei 50'000 h (25 °C)
Farbtemperatur	2700 K
Energieeffizienzklasse	A++ bis A

Weitere Angaben

LED-Technik	COB (Chip-on-Board)
Lichtverteilung	rotationssymmetrisch
Ausstrahlwinkel	8° Narrow Spot
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.

