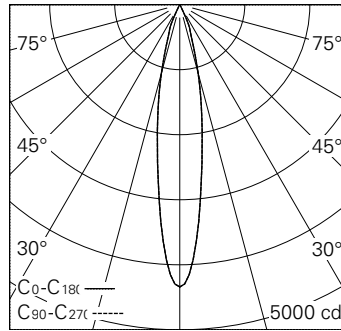


QR-Code scannen und auf www.neuco.ch mehr über diesen Artikel erfahren

P WN72E NN12-R
Verkehrsweiss RAL 9016
LED 9,3 W 677 lm-h 4000 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 neutralweiss.
Optik Performance. Anti-Reflex-Schutzglas.
NV-Adapter mit Konverter/Potentiometer und Bügel (Long arm), weiss.
5 Jahre Garantie.



h [m]	D [m] 18.2°	E (0°)
2	0.64	1085
4	1.28	271
6	1.92	121
8	2.56	68
10	3.20	43

LED 4000 K 9,3 W 677 lm-h 18.2° / CIE Flux 100 100 100 100 100 / A80 nach DIN 5...



Technische Daten

Leuchtenlichtstrom	677 lm-h
Anschlussleistung	9,3 W
Lichtausbeute	72,8 lm-h/W
Modullichtstrom	940 lm-c
Modulleistung	9 W
Farbstabilität	SDCM < 3
Farbwiedergabe	CRI > 80
Lichtstromerhalt	L90/B10 bei 50'000 h (25 °C)
Farbtemperatur	4000 K
Energieeffizienzklasse	A++ bis A

Weitere Angaben

LED-Technik	COB (Chip-on-Board)
Lichtverteilung	rotationssymmetrisch
Ausstrahlwinkel	18 ° Medium 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.

