

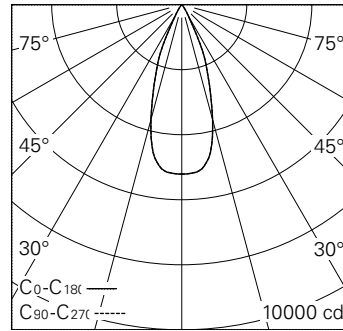
QR-Code scannen und auf www.neuco.ch mehr über diesen Artikel erfahren

P DN74H NN12-R

Verkehrsweiss RAL 9016
LED 19,5 W 2208 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 Precision.
NV-Adapter mit Konverter/Potentiometer und Bügel, weiss.
5 Jahre Garantie.



h [m]	D [m] 38°	E (0°)
2	1.38	1303
4	2.75	326
6	4.13	145
8	5.51	81
10	6.89	52

LED 4000 K 19,5 W 2208 lm-h 38° / CIE Flux 99 100 100 100 100 / A80 nach DIN 5040



IP20

Technische Daten

Leuchtenlichtstrom	2208 lm-h
Anschlussleistung	19,5 W
Lichtausbeute	113,2 lm-h/W
Modullichtstrom	2400 lm-c
Modulleistung	17 W
Farbortstabilität	SDCM < 2
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	39 ° Flood
Betriebsspannung	48 V DC 0 Hz
Gewicht	0,4 kg
Photobiologische Sicherheit	Risikogruppe 1 (geringes Risiko)
Zubehör	Für diese Leuchte sind separate Zubehörteile erhältlich. Kontaktieren Sie uns für eine Beratung.

