

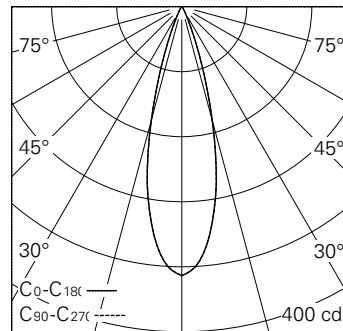
QR-Code scannen und auf www.neuco.ch mehr über diesen Artikel erfahren

P BN60E NN12-R

Verkehrsweiss RAL 9016
LED 2,6 W 80 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] 28°	E (0°)
1	0.50	331
2	1.00	83
3	1.50	37
4	1.99	21
5	2.49	13

LED 4000 K 2,6 W 80 lm-h 28° / CIE Flux 99 100 100 100 100 / A80 nach DIN 5040



Technische Daten

Leuchtenlichtstrom	80 lm-h
Anschlussleistung	2,6 W
Lichtausbeute	30,8 lm-h/W
Modullichtstrom	200 lm-c
Modulleistung	2 W
Farbstabilität	SDCM < 3
Farbwiedergabe	CRI > 80
Lichtstromerhalt	L70/B10 bei 50'000 h (25 °C)
Farbtemperatur	4000 K
Energieeffizienzklasse	A++ bis A

Weitere Angaben

LED-Technik	Linsentechnologie
Lichtverteilung	rotationssymmetrisch
Ausstrahlwinkel	28 ° Medium Flood
Betriebsspannung	48 V DC 0 Hz
Gewicht	0,07 kg
Photobiologische Sicherheit	Risikogruppe 1 (geringes Risiko)
Zubehör	Für diese Leuchte sind separate Zubehörteile erhältlich. Kontaktieren Sie uns für eine Beratung.

