



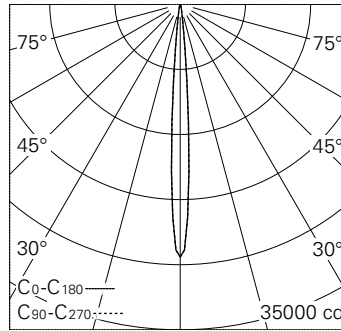
QR-Code scannen und auf www.neuco.ch mehr über diesen Artikel erfahren

R P.RH82A.NN12
Verkehrsweiss RAL 9016
LED 11 W 772 lm-h lm-h 4000 K
Konverter dimmbar Potentiometer

Strahler mit rotationssymmetrischer Lichtverteilung.
Schutzart IP20
Schutzklasse II.

Gehäuse und Box Aludruckguss, Sichtfläche weiss matt geprägt.
0-90° schwenkbar, 356° drehbar.
Power LED neutralweiss. CRI >80.
SDCM <3.
Optik Precision.
3Ph-Adapter mit Konverter dimmbar (Potentiometer 100-30%).

5 Jahre Garantie.



h [m]	D [m] 7.6°	E (0°)
4	0.53	1698
8	1.06	425
12	1.59	189
16	2.13	106
20	2.66	68

LED 4000 K 11 W 772 lm-h 7.6° / CIE Flux 100 100 100 100 100 / A80 nach DIN 5040



Technische Daten

Leuchtenlichtstrom	772 lm-h
Anschlussleistung	11 W
Lichtausbeute	70.2 lm-h/W
Modullichtstrom	940 lm-c
Modulleistung	9 W
Farbortstabilität	SDCM < 3
Farbwiedergabe	CRI > 80
Lichtstromerhalt	L90/B10 bei 50'000 h (25 °C)
Farbtemperatur	4000 K

Weitere Angaben

LED-Technik	Linsentechnologie
Lichtverteilung	rotationssymmetrisch
Halbwertwinkel	8° Narrow Spot (6 – 10°)
Maximale Lichtstärke (Imax)	27175 cd
Betriebsspannung	220 – 240 V AC 50 / 60 Hz
Photobiologische Sicherheit	Risikogruppe 1 (geringes Risiko)
Zubehör	Für diese Leuchte sind separate Zubehörteile erhältlich. Kontaktieren Sie uns für eine Beratung.

