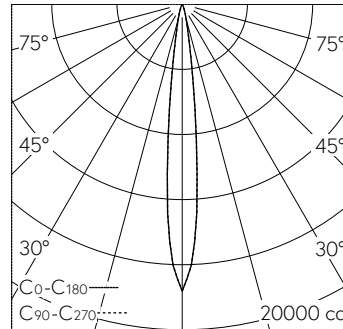


QR-Code scannen und auf [www.neuco.ch](http://www.neuco.ch) mehr über diesen Artikel erfahren

**R 0.GH82B.NN12**  
Verkehrsweiss RAL 9016  
LED 11 W 1115 lm-h lm-h 4000 K  
Konverter schaltbar on/off

Strahler mit rotationssymmetrischer Lichtverteilung.  
Schutzart IP20  
Schutzklasse II.

Gehäuse und Box Aludruckguss, Sichtfläche weiss matt geprägt.  
0-90° schwenkbar, 356° drehbar.  
COB LED neutralweiss. CRI >80.  
SDCM <3.  
Optik Precision.  
3Ph-Adapter mit Konverter on/off.  
5 Jahre Garantie.



h [m]	D [m] 11.6°	E (0°)
3	0.61	1958
6	1.22	490
9	1.83	218
12	2.44	122
15	3.05	78

LED 4000 K 11 W 1115 lm-h 11.6° / CIE Flux 100 100 100 100 100 / A80 nach DIN 5040



**Technische Daten**

Leuchtenlichtstrom	1115 lm-h
Anschlussleistung	11 W
Lichtausbeute	101.4 lm-h/W
Modullichtstrom	1360 lm-c
Modulleistung	9 W
Farbortstabilität	SDCM < 2
Farbwiedergabe	CRI > 80
Lichtstromerhalt	L90/B10 bei 50'000 h (25 °C)
Farbtemperatur	4000 K

**Weitere Angaben**

LED-Technik	Linsentechnologie
Lichtverteilung	rotationssymmetrisch
Halbwertwinkel	12° Spot (11 – 16°)
Maximale Lichtstärke (Imax)	17625 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.

