

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

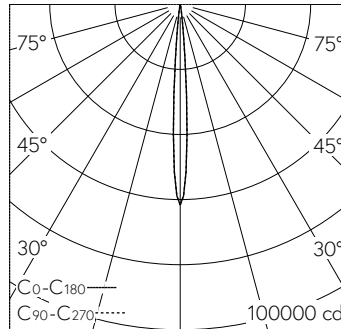
**R P.PH84A.NN12**

Verkehrsweiss RAL 9016  
LED 20 W 1512 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.  
COB LED neutralweiss. CRI >80.  
SDCM <3.  
Optik Precision.  
3Ph-Adapter mit Konverter dimmbar (Potentiometer 100-30%).

5 Jahre Garantie.



h [m]	D [m] 7.4°	E (0°)
5	0.65	2466
10	1.29	617
15	1.94	274
20	2.59	154
25	3.23	99

LED 3000 K 20 W 1512 lm-h 7.4° / CIE Flux 97 100 100 100 100 / A80 nach DIN 5040



**Technische Daten**

Leuchtenlichtstrom	1512 lm-h
Anschlussleistung	20 W
Lichtausbeute	75.6 lm-h/W
Modullichtstrom	2665 lm-c
Modulleistung	17 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	7° Narrow Spot (6 – 10°)
Maximale Lichtstärke (Imax)	61653 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.

