

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

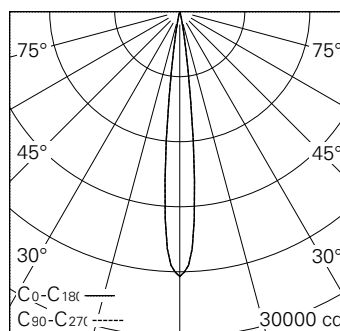
**P LH83B NN12-R**

Verkehrsweiss RAL 9016  
LED 14 W 1190 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.  
Optik Precision.  
3Ph-Adapter mit Konverter dimmbar  
(Potentiometer 100-30%).

5 Jahre Garantie.



h [m]	D [m] 11.8°	E (0°)
4	0.83	1527
8	1.65	382
12	2.48	170
16	3.31	95
20	4.13	61

LED 4000 K 14 W 1190 lm-h 11.8° / CIE Flux 99 100 100 100 100 / A80 nach DIN 5040



IP20

**Technische Daten**

Leuchtenlichtstrom	1190 lm-h
Anschlussleistung	14 W
Lichtausbeute	85,0 lm-h/W
Modullichtstrom	1920 lm-c
Modulleistung	12,0 W
Farbstabilität	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	Linsentechnologie
Lichtverteilung	rotationssymmetrisch
Ausstrahlwinkel	12 ° Spot
Maximale Lichtstärke (Imax)	24432 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.

