

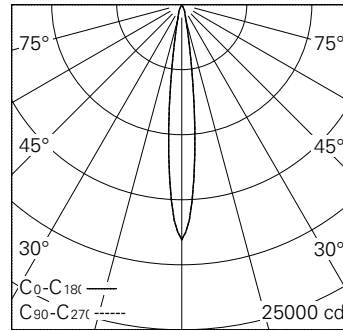
QR-Code scannen und auf [www.neuco.ch](http://www.neuco.ch) mehr über diesen Artikel erfahren

**P DN73B WW12-R**

Verkehrsweiss RAL 9016  
LED 13,7 W 1411 lm-h 3000 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 warmweiss.  
Optik Precision.  
NV-Adapter mit Konverter/Potentiometer und Bügel, weiss.  
5 Jahre Garantie.



h [m]	D [m] 12.6°	E (0°)
3	0.66	2007
6	1.32	502
9	1.99	223
12	2.65	125
15	3.31	80

LED 3000 K 13,7 W 1411 lm-h 12.6° / CIE Flux 100 100 100 100 100 / A80 nach DIN...



IP20

**Technische Daten**

Leuchtenlichtstrom	1411 lm-h
Anschlussleistung	13,7 W
Lichtausbeute	103 lm-h/W
Modullichtstrom	1700 lm-c
Modulleistung	12 W
Farbstabilität	SDCM < 2
Farbwiedergabe	CRI > 80
Lichtstromerhalt	L90/B10 bei 50'000 h (25 °C)
Farbtemperatur	3000 K
Energieeffizienzklasse	A++ bis A

**Weitere Angaben**

LED-Technik	COB (Chip-on-Board)
Lichtverteilung	rotationssymmetrisch
Ausstrahlwinkel	13 ° Spot
Betriebsspannung	48 V DC 0 Hz
Gewicht	0,4 kg
Photobiologische Sicherheit	Risikogruppe 1 (geringes Risiko)
Zubehör	Für diese Leuchte sind separate Zubehörteile erhältlich. Kontaktieren Sie uns für eine Beratung.

