

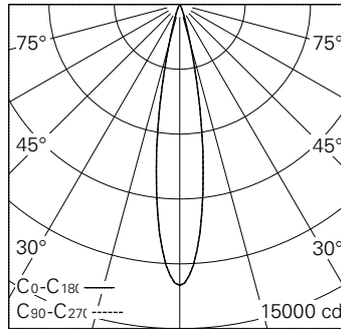
QR-Code scannen und auf www.neuco.ch mehr über diesen Artikel erfahren

P LH83E NN12-R

Verkehrsweiss RAL 9016
LED 14 W 1574 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] 18.6°	E (0°)
3	0.98	1444
6	1.97	361
9	2.95	160
12	3.93	90
15	4.91	58

LED 4000 K 14 W 1574 lm-h 18.6° / CIE Flux 99 100 100 100 100 / A80 nach DIN 5040



Technische Daten

Leuchtenlichtstrom	1574 lm-h
Anschlussleistung	14 W
Lichtausbeute	112,4 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	23 ° Medium
Maximale Lichtstärke (Imax)	12994 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.

