



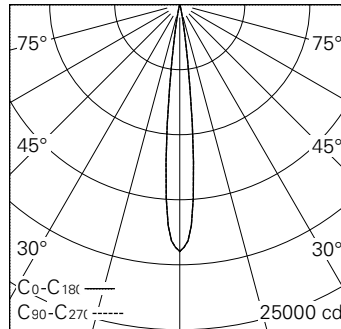
QR-Code scannen und auf www.neuco.ch mehr über diesen Artikel erfahren

P LH83B HW12-R

Verkehrsweiss RAL 9016
LED 14 W 924 lm-h 2700 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 super warmweiss.
Optik Precision.
3Ph-Adapter mit Konverter dimmbar (Potentiometer 100-30%).
5 Jahre Garantie.



h [m]	D [m] 11.8°	E (0°)
3	0.62	2108
6	1.24	527
9	1.86	234
12	2.48	132
15	3.10	84

LED 2700 K 14 W 924 lm-h 11.8° / CIE Flux 99 100 100 100 100 / A80 nach DIN 5040



Technische Daten

Leuchtenlichtstrom	924 lm-h
Anschlussleistung	14 W
Lichtausbeute	66,0 lm-h/W
Modullichtstrom	1491 lm-c
Modulleistung	12,0 W
Farbstabilität	SDCM < 2
Farbwiedergabe	CRI > 90
Lichtstromerhalt	L90/B10 bei 50'000 h (25 °C)
Farbtemperatur	2700 K
Energieeffizienzklasse	A++ bis A

Weitere Angaben

LED-Technik	Lintentechnologie
Lichtverteilung	rotationssymmetrisch
Ausstrahlwinkel	12° Spot
Maximale Lichtstärke (Imax)	18971 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.

