

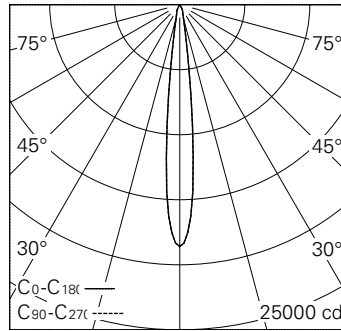
QR-Code scannen und auf www.neuco.ch mehr über diesen Artikel erfahren

P LH93B HW12-R
Verkehrsweiss RAL 9016
LED 14 W 1387 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 Performance.
Anti-Reflex-Schutzglas.
3Ph-Adapter mit Konverter dimmbar (Potentiometer 100-30%).

5 Jahre Garantie.



h [m]	D [m] 12.0°	E (0°)
3	0.63	2065
6	1.26	516
9	1.89	229
12	2.52	129
15	3.15	83

LED 2700 K 14 W 1387 lm-h 12.0° / CIE Flux 100 100 100 100 100 / A80 nach DIN 5...



IP20

Technische Daten

Leuchtenlichtstrom	1387 lm-h
Anschlussleistung	14 W
Lichtausbeute	99,1 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	COB (Chip-on-Board)
Lichtverteilung	rotationssymmetrisch
Ausstrahlwinkel	12 ° Spot
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.

