



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

## R P.MH83B.HW12

Verkehrsweiss RAL 9016 LED 14 W 969 lm-h lm-h 2700 K Konverter dimmbar Potentiometer

(€

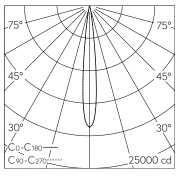


IP20

Strahler mit rotationssymmetrischer Lichtverteilung. Schutzart IP20 Schutzklasse II.

Gehäuse und Box Aludruckguss, Sicht-fläche weiss matt geprägt. 0-90° schwenkbar, 356° drehbar. O-90 Schwerkdar, 330 diehbar. COB LED super warmweiss. CRI >90. SDCM <3. Optik Precision. 3Ph-Adapter mit Konverter dimmbar (Potentiometer 100-30%).

5 Jahre Garantie.



h [m]	D [m] 11.6°	E (0°)
	٨	
3	0.61	2083
6	1.22	521
9	1.83	231
12	2.44	130
15	3.05	83

LED 2700 K 14 W 969 lm-h 11.6° / CIE Flux 96 100 100 100 / A80 nach DIN 5040

## Technische Daten

reclinische Daten	
Leuchtenlichtstrom	969 lm-h
Anschlussleistung	14 W
Lichtausbeute	69.2 lm-h/W
Modullichtstrom	1491 lm-c
Modulleistung	12 W
Farbortstabilität	SDCM < 2
Farbwiedergabe	CRI > 90
Lichtstromerhalt	L90/B10 bei 50'000 h (25 °C)
Farbtemperatur	2700 K

Weitere Angaben

LED-Technik	Linsentechnologie
Lichtverteilung	rotationssymmetrisch
Halbwertwinkel	12 ° Spot (11 – 16 °)
Maximale Lichtstärke (Imax)	18744 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.

