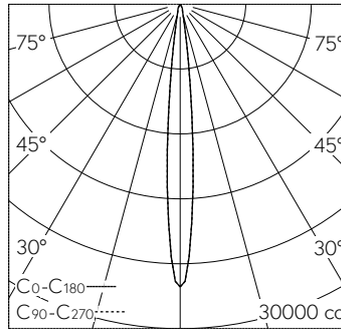


QR-Code scannen und auf [www.neuco.ch](http://www.neuco.ch) mehr über diesen Artikel erfahren

**R P.MH93B.HQ12**  
Verkehrsweiss RAL 9016  
LED 14 W 1429 lm-h Im-h 3000 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 warmweiss. CRI >90. SDCM <3.  
Optik Performance.  
Anti-Reflex-Schutzglas.  
3Ph-Adapter mit Konverter dimmbar (Potentiometer 100-30%).  
5 Jahre Garantie.



h [m]	D [m] 10.2°	E (0°)
4	0.71	1634
8	1.43	408
12	2.14	182
16	2.86	102
20	3.57	65

LED 3000 K 14 W 1429 lm-h 10.2° / CIE Flux 100 100 100 100 100 / A80 nach DIN 5...



**Technische Daten**

Leuchtenlichtstrom	1429 lm-h
Anschlussleistung	14 W
Lichtausbeute	102.1 lm-h/W
Modullichtstrom	1533 lm-c
Modulleistung	12 W
Farbortstabilität	SDCM < 2
Farbwiedergabe	CRI > 90
Lichtstromerhalt	L90/B10 bei 50'000 h (25 °C)
Farbtemperatur	3000 K

**Weitere Angaben**

LED-Technik	COB (Chip-on-Board)
Lichtverteilung	rotationssymmetrisch
Halbwertwinkel	10° Narrow Spot (6 – 10°)
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.

