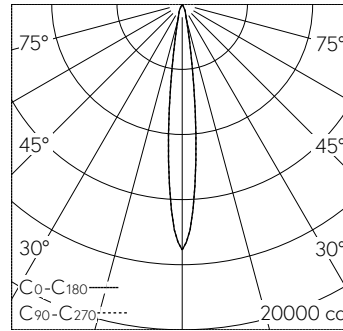


QR-Code scannen und auf www.neuco.ch mehr über diesen Artikel erfahren

R P.GH93B.HQ12
Verkehrsweiss RAL 9016
LED 14 W 1179 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 <2.
Optik Performance.
Anti-Reflex-Schutzglas.
3Ph-Adapter mit Konverter dimmbar (Potentiometer 100-30%).
5 Jahre Garantie.



h [m]	D [m] 12.6°	E (0°)
3	0.66	1677
6	1.32	419
9	1.99	186
12	2.65	105
15	3.31	67



LED 3000 K 14 W 1179 lm-h 12.6° / CIE Flux 100 100 100 100 100 / A80 nach DIN 50...

Technische Daten

Leuchtenlichtstrom	1179 lm-h
Anschlussleistung	14 W
Lichtausbeute	84.2 lm-h/W
Modullichtstrom	1420 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	13 ° Spot (11 – 16 °)
Maximale Lichtstärke (Imax)	15091 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.

