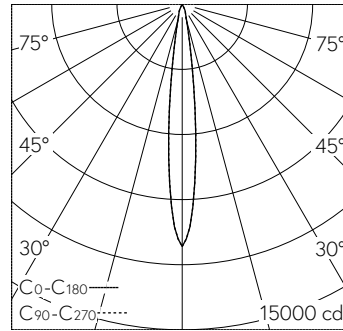


QR-Code scannen und auf www.neuco.ch mehr über diesen Artikel erfahren

R H.GH92B.HW12
Verkehrsweiss RAL 9016
LED 11 W 872 lm-h lm-h 2700 K
Bluetooth®-Konverter steuerbar

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. CRI >90.
SDCM <2.
Optik Performance.
Anti-Reflex-Schutzglas.
3Ph-Adapter mit Konverter Bluetooth.
5 Jahre Garantie.



h [m]	D [m] 12.6°	E (0°)
3	0.66	1240
6	1.32	310
9	1.99	138
12	2.65	78
15	3.31	50

LED 2700 K 11 W 872 lm-h 12.6° / CIE Flux 100 100 100 100 100 / A80 nach DIN 5040



Technische Daten

Leuchtenlichtstrom	872 lm-h
Anschlussleistung	11 W
Lichtausbeute	79.3 lm-h/W
Modullichtstrom	1050 lm-c
Modulleistung	9 W
Farbortstabilität	SDCM < 2
Farbwiedergabe	CRI > 90
Lichtstromerhalt	L90/B10 bei 50'000 h (25 °C)
Farbtemperatur	2700 K

Weitere Angaben

LED-Technik	COB (Chip-on-Board)
Lichtverteilung	rotationssymmetrisch
Halbwertwinkel	13° Spot (11 – 16°)
Maximale Lichtstärke (Imax)	11161 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.

