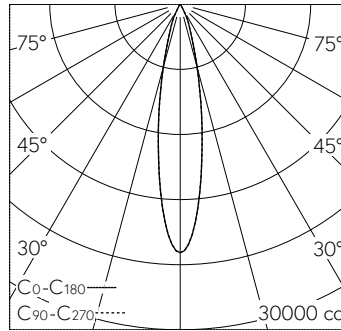




QR-Code scannen und auf www.neuco.ch mehr über diesen Artikel erfahren

R H.MH99E.NN12
Verkehrsweiss RAL 9016
LED 42 W 4112 lm-h 4000 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 neutralweiss. CRI >80.
SDCM <3.
Optik Performance.
Anti-Reflex-Schutzglas.
3Ph-Adapter mit Konverter Bluetooth.
5 Jahre Garantie.



h [m]	D [m] 20°	E (0°)
4	1.41	1431
8	2.82	358
12	4.23	159
16	5.64	89
20	7.05	57

LED 4000 K 42 W 4112 lm-h 20° / CIE Flux 98 100 100 100 100 / A80 nach DIN 5040



Technische Daten

Leuchtenlichtstrom	4112 lm-h
Anschlussleistung	42 W
Lichtausbeute	97.9 lm-h/W
Modullichtstrom	5090 lm-c
Modulleistung	37 W
Farbstabilität	SDCM < 2
Farbwiedergabe	CRI > 80
Lichtstromerhalt	L90/B10 bei 50'000 h (25 °C)
Farbtemperatur	4000 K

Weitere Angaben

LED-Technik	COB (Chip-on-Board)
Lichtverteilung	rotationssymmetrisch
Halbwertwinkel	20 ° Medium (20 – 26 °)
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.

