

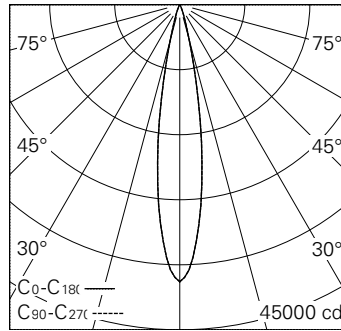


QR-Code scannen und auf www.neuco.ch mehr über diesen Artikel erfahren

D MH89E NN12-R
Verkehrsweiss RAL 9016
LED 42 W 4477 lm-h 4000 K
DALI-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.
Optik Precision.
5Ph-Adapter mit Konverter DALI.
5 Jahre Garantie.



h [m]	D [m] 18.0°	E (0°)
4	1.27	2397
8	2.53	599
12	3.80	266
16	5.07	150
20	6.34	96

LED 4000 K 42 W 4477 lm-h 18.0° / CIE Flux 99 100 100 100 100 / A80 nach DIN 5040



Technische Daten

Leuchtenlichtstrom	4477 lm-h
Anschlussleistung	42 W
Lichtausbeute	106,6 lm-h/W
Modullichtstrom	5090 lm-c
Modulleistung	37,0 W
Farbstabilität	SDCM < 2
Farbwiedergabe	CRI > 80
Lichtstromerhalt	L90/B10 bei 50'000 h (25 °C)
Farbtemperatur	4000 K
Energieeffizienzklasse	A++ bis A

Weitere Angaben

LED-Technik	Lintentechnologie
Lichtverteilung	rotationssymmetrisch
Ausstrahlwinkel	24 ° Medium
Maximale Lichtstärke (Imax)	38346 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.

