

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

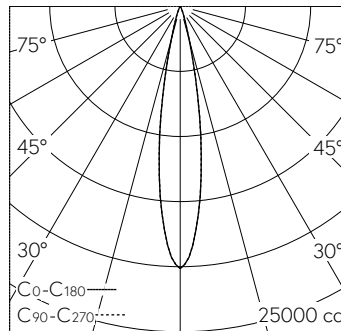
R P.MH84E.NN12

Verkehrsweiss RAL 9016
LED 20 W 2351 lm-h lm-h 4000 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 neutralweiss. CRI >80.
SDCM <3.
Optik Precision.
3Ph-Adapter mit Konverter dimmbar (Potentiometer 100-30%).

5 Jahre Garantie.



h [m]	D [m] 18.0°	E (0°)
3	0.95	2237
6	1.90	559
9	2.85	249
12	3.80	140
15	4.75	89

LED 4000 K 20 W 2351 lm-h 18.0° / CIE Flux 99 100 100 100 / A80 nach DIN 50...



Technische Daten

Leuchtenlichtstrom	2351 lm-h
Anschlussleistung	20 W
Lichtausbeute	117.6 lm-h/W
Modullichtstrom	2400 lm-c
Modulleistung	17 W
Farbstabilität	SDCM < 2
Farbwiedergabe	CRI > 80
Lichtstromerhalt	L90/B10 bei 50'000 h (25 °C)
Farbtemperatur	4000 K

Weitere Angaben

LED-Technik	Linsentechnologie
Lichtverteilung	rotationssymmetrisch
Halbwertwinkel	24 ° Medium (20 – 26 °)
Maximale Lichtstärke (Imax)	20136 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.

