



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

## R 0.MH89E.NN12

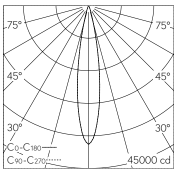
Verkehrsweiss RAL 9016 LED 42 W 4477 lm-h lm-h 4000 K Konverter schaltbar on/off

(€



Strahler mit rotationssymmetrischer Lichtverteilung. Schutzart IP20 Schutzklasse II.

Gehäuse und Box Aludruckguss, Sicht-fläche weiss matt geprägt. 0-90° schwenkbar, 356° drehbar. COB LED neutralweiss. CRI >80. SDCM <3. Optik Precision. 3Ph-Adapter mit Konverter on/off. 5 Jahre Garantie.



h [m]	D [m] 18.0°	E (0°)
11 [111]	D [III] 10.0	L (U)
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 50...

## Technische Daten

reclinische Daten	
Leuchtenlichtstrom	4477 lm-h
Anschlussleistung	42 W
Lichtausbeute	106.6 lm-h/W
Modullichtstrom	5090 lm-c
Modulleistung	37 W
Farbortstabilität	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)	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.

