

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

R P.MH88E.HC12

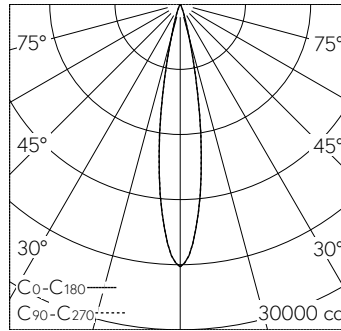
Verkehrsweiss RAL 9016
LED 36 W 2825 lm-h lm-h 3000 K
Konverter dimmbar Potentiometer

Strahler mit rotationssymmetrischer Lichtverteilung.
Schutzart IP20
Schutzklasse II.

Gehäuse und Box Aludruckguss, Sichtfläche weiss matt geprägt.
0-90° schwenkbar, 356° drehbar.
COB LED warmweiss. CRI >98. SDCM <3.

Optik Precision.
3Ph-Adapter mit Konverter dimmbar (Potentiometer 100-30%).

5 Jahre Garantie.



h [m]	D [m] 18.0°	E (0°)
4	1.27	1512
8	2.53	378
12	3.80	168
16	5.07	95
20	6.34	60

LED 3000 K 36 W 2825 lm-h 18.0° / CIE Flux 99 100 100 100 100 / A80 nach DIN 5...



Technische Daten

Leuchtenlichtstrom	2825 lm-h
Anschlussleistung	36 W
Lichtausbeute	78.5 lm-h/W
Modullichtstrom	3142 lm-c
Modulleistung	33 W
Farbortstabilität	SDCM < 2
Farbwiedergabe	CRI > 98
Lichtstromerhalt	L90/B10 bei 50'000 h (25 °C)
Farbtemperatur	3000 K

Weitere Angaben

LED-Technik	Linsentechnologie
Lichtverteilung	rotationssymmetrisch
Halbwertwinkel	24 ° Medium (20 – 26 °)
Maximale Lichtstärke (Imax)	24196 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.

