

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

R D.MH98E.NN12
Verkehrsweiss RAL 9016
LED 36 W 3561 lm-h 4000 K
DALI-Konverter steuerbar

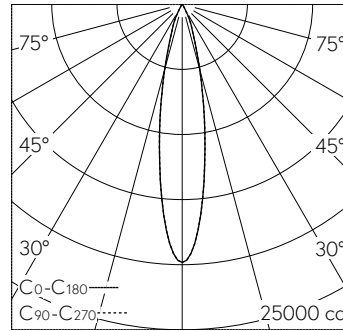


 **IP20**

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.
5Ph-Adapter mit Konverter DALI.
5 Jahre Garantie.

PUSH, switchDIM und Touch-DIM® werden nicht unterstützt.



h [m]	D [m] 20°	E (0°)
3	1.06	2203
6	2.12	551
9	3.17	245
12	4.23	138
15	5.29	88

LED 4000 K 36 W 3561 lm-h 20° / CIE Flux 98 100 100 100 100 / A80 nach DIN 5040

Technische Daten

Leuchtenlichtstrom	3561 lm-h
Anschlussleistung	36 W
Lichtausbeute	98.9 lm-h/W
Modullichtstrom	4695 lm-c
Modulleistung	33 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.

