



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

IP20

R D.MH99H.HQ12 Verkehrsweiss RAL 9016 LED 42 W 3479 lm-h lm-h 3000 K DALI-Konverter steuerbar





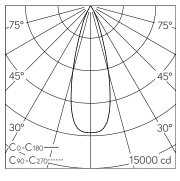
Strahler mit rotationssymmetrischer Lichtverteilung. Schutzart IP20 Schutzklasse II.

Gehäuse und Box Aludruckguss, Sicht-fläche weiss matt geprägt. 0-90° schwenkbar, 356° drehbar. COB LED warmweiss. CRI >90. SDCM

Optik Performance. Anti-Reflex-Schutzglas. 5Ph-Adapter mit Konverter DALI.

5 Jahre Garantie.

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



	0.000	F (00)
h [m]	D [m] 32°	E (0°)
3	1.72	1302
6	3.44	325
9	5.16	145
12	6.88	81
15	8.60	52

LED 3000 K 42 W 3479 lm-h 32° / CIE Flux 100 100 100 100 / A80 nach DIN 5040

## Technische Daten

recinische Daten	
Leuchtenlichtstrom	3479 lm-h
Anschlussleistung	42 W
Lichtausbeute	82.8 lm-h/W
Modullichtstrom	4000 lm-c
Modulleistung	37 W
Farbortstabilität	SDCM < 2
Farbwiedergabe	CRI > 90
Lichtstromerhalt	L90/B10 bei 50'000 h (25 °C)
Farbtemperatur	3000 K

Weitere Angaben

Weitere Angaben	
LED-Technik	COB (Chip-on-Board)
Lichtverteilung	rotationssymmetrisch
Halbwertwinkel	31 ° Medium Flood (27 – 32 °)
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.

