

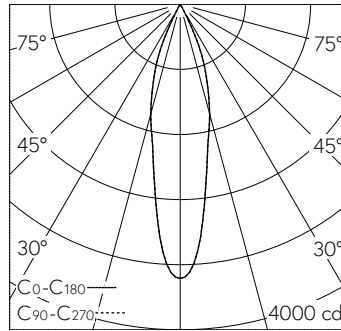


QR-Code scannen und auf www.neuco.ch mehr über diesen Artikel erfahren

R D.GH92E.HC12
Verkehrsweiß RAL 9016
LED 11 W 826 lm-h lm-h 3000 K
DALI-Konverter steuerbar



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 <2.
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] 24°	E (0°)
2	0.85	842
4	1.70	211
6	2.55	94
8	3.40	53
10	4.25	34

LED 3000 K 11 W 826 lm-h 24° / CIE Flux 100 100 100 100 100 / A80 nach DIN 5040

Technische Daten

Leuchtenlichtstrom	826 lm-h
Anschlussleistung	11 W
Lichtausbeute	75.1 lm-h/W
Modullichtstrom	960 lm-c
Modulleistung	9 W
Farbstabilität	SDCM < 2
Farbwiedergabe	CRI > 98
Lichtstromerhalt	L90/B10 bei 50'000 h (25 °C)
Farbtemperatur	3000 K

Weitere Angaben

LED-Technik	COB (Chip-on-Board)
Lichtverteilung	rotationssymmetrisch
Halbwertwinkel	24 ° Medium (20 – 26 °)
Maximale Lichtstärke (Imax)	3369 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.

