



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

R D.GH93H.HQ12
Verkehrsweiss RAL 9016
LED 14 W 1306 lm-h Im-h 3000 K
DALI-Konverter steuerbar



IP20

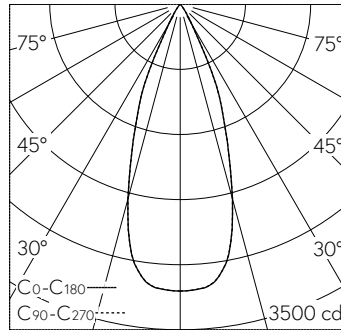
Strahler mit rotationssymmetrischer Lichtverteilung.
Schutzart IP20
Schutzklasse II.

Gehäuse und Box Aludruckguss, Sichtfläche weiss matt geprägt.
0-90° schwenkbar, 356° drehbar.
COB LED warmweiss. CRI >90. 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] 38°	E (0°)
2	1.38	771
4	2.75	193
6	4.13	86
8	5.51	48
10	6.89	31

LED 3000 K 14 W 1306 lm-h 38° / CIE Flux 99 100 100 100 100 / A80 nach DIN 5040

Technische Daten

Leuchtenlichtstrom	1306 lm-h
Anschlussleistung	14 W
Lichtausbeute	93.3 lm-h/W
Modullichtstrom	1420 lm-c
Modulleistung	12 W
Farbortstabilität	SDCM < 2
Farbwiedergabe	CRI > 90
Lichtstromerhalt	L90/B10 bei 50'000 h (25 °C)
Farbtemperatur	3000 K

Weitere Angaben

LED-Technik	COB (Chip-on-Board)
Lichtverteilung	rotationssymmetrisch
Halbwertwinkel	39 ° Flood (33 – 45 °)
Maximale Lichtstärke (Imax)	3083 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.

