



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

R 0.GH93H.HW12

Verkehrsweiss RAL 9016 LED 14 W 1260 lm-h lm-h 2700 K Konverter schaltbar on/off

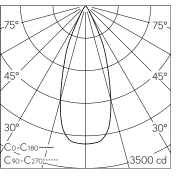
(€



IP20

Strahler mit rotationssymmetrischer Lichtverteilung. Schutzart IP20 Schutzklasse II.

Gehäuse und Box Aludruckguss, Sicht-fläche weiss matt geprägt. 0-90° schwenkbar, 356° drehbar. COB LED super warmweiss. CRI >90. SDCM <2.
Optik Performance. Anti-Reflex-Schutzglas.
3Ph-Adapter mit Konverter on/off. 5 Jahre Garantie.



h [m]	D [m] 38°	E (0°)
11 [111]	D [III] 30	L (U)
	\wedge	
2	1.38	744
4	/ 2.75 \	186
6	/ 4.13 \	83
8	/ 5.51 \	46
10	6.89	30

LED 2700 K 14 W 1260 lm-h 38° / CIE Flux 99 100 100 100 / A80 nach DIN 5040

Technische Daten

Leuchtenlichtstrom	1260 lm-h	
Anschlussleistung	14 W	
Lichtausbeute	90.0 lm-h/W	
Modullichtstrom	1370 lm-c	
Modulleistung	12 W	
Farbortstabilität	SDCM < 2	
Farbwiedergabe	CRI > 90	
Lichtstromerhalt	L90/B10 bei 50'000 h (25 °C)	
Farbtemperatur	2700 K	

Weitere Angaben

LED-Technik	COB (Chip-on-Board)
Lichtverteilung	rotationssymmetrisch
Halbwertwinkel	39 ° Flood (33 – 45 °)
Maximale Lichtstärke (Imax)	2974 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.

