



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

R D.GH82E.HQ12
Verkehrsweiss RAL 9016
LED 11 W 880 lm-h lm-h 3000 K
DALI-Konverter steuerbar

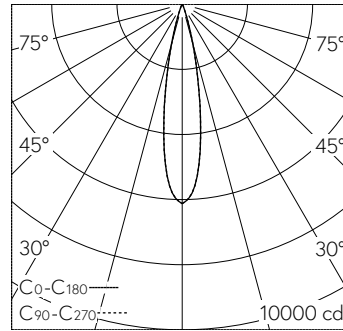


Strahler mit rotationssymmetrischer Lichtverteilung.
Schutzart IP20
Schutzklasse II.

Gehäuse und Box Aludruckguss, Sichtfläche weiss matt geprägt.
0-90° schwenkbar, 356° drehbar.
COB LED warmweiss. CRI >90. SDCM <2.

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

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



h [m]	D [m] 20°	E (0°)
2	0.71	1531
4	1.41	383
6	2.12	170
8	2.82	96
10	3.53	61

LED 3000 K 11 W 880 lm-h 20° / CIE Flux 99 100 100 100 100 / A80 nach DIN 5040

Technische Daten

Leuchtenlichtstrom	880 lm-h
Anschlussleistung	11 W
Lichtausbeute	80.0 lm-h/W
Modullichtstrom	1100 lm-c
Modulleistung	9 W
Farbortstabilität	SDCM < 2
Farbwiedergabe	CRI > 90
Lichtstromerhalt	L90/B10 bei 50'000 h (25 °C)
Farbtemperatur	3000 K

Weitere Angaben

LED-Technik	Linsentechnologie
Lichtverteilung	rotationssymmetrisch
Halbwertwinkel	20 ° Medium (20 – 26 °)
Maximale Lichtstärke (Imax)	6125 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.

