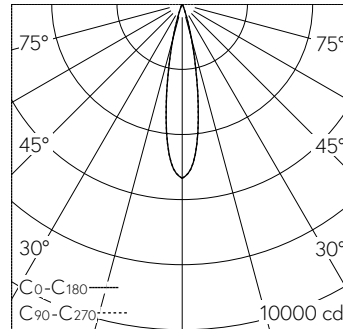




QR-Code scannen und auf www.neuco.ch mehr über diesen Artikel erfahren

R 0.GH82E.HC12
Verkehrsweiss RAL 9016
LED 11 W 768 lm-h Im-h 3000 K
Konverter schaltbar on/off

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 Precision.
3Ph-Adapter mit Konverter on/off.
5 Jahre Garantie.



h [m]	D [m] 20°	E (0°)
2	0.71	1336
4	1.41	334
6	2.12	148
8	2.82	84
10	3.53	53

LED 3000 K 11 W 768 lm-h 20° / CIE Flux 99 100 100 100 100 / A80 nach DIN 5040



Technische Daten

Leuchtenlichtstrom	768 lm-h
Anschlussleistung	11 W
Lichtausbeute	69.8 lm-h/W
Modullichtstrom	960 lm-c
Modulleistung	9 W
Farbortstabilität	SDCM < 2
Farbwiedergabe	CRI > 98
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)	5345 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.

