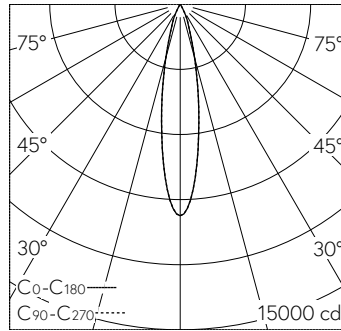




QR-Code scannen und auf www.neuco.ch mehr über diesen Artikel erfahren

R P.MH94E.HW12
Verkehrsweiss RAL 9016
LED 20 W 1750 lm-h lm-h 2700 K
Konverter dimmbar Potentiometer

Strahler mit rotationssymmetrischer Lichtverteilung.
Schutzart IP20
Schutzklasse II.
Gehäuse und Box Aludruckguss, Sichtfläche weiss matt geprägt.
0-90° schwenkbar, 356° drehbar.
COB LED super warmweiss. CRI >90.
SDCM <3.
Optik Performance.
Anti-Reflex-Schutzglas.
3Ph-Adapter mit Konverter dimmbar (Potentiometer 100-30%).
5 Jahre Garantie.



h [m]	D [m] 20°	E (0°)
2	0.71	2436
4	1.41	609
6	2.12	271
8	2.82	152
10	3.53	97

LED 2700 K 20 W 1750 lm-h 20° / CIE Flux 98 100 100 100 100 / A80 nach DIN 5040



IP20

Technische Daten

Leuchtenlichtstrom	1750 lm-h
Anschlussleistung	20 W
Lichtausbeute	87.5 lm-h/W
Modullichtstrom	1870 lm-c
Modulleistung	17 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	20 ° Medium (20 – 26 °)
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.

