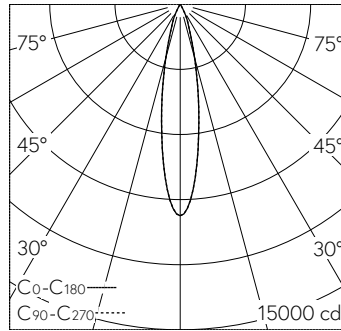




QR-Code scannen und auf www.neuco.ch mehr über diesen Artikel erfahren

R H.MH94E.HW12
Verkehrsweiss RAL 9016
LED 20 W 1750 lm-h lm-h 2700 K
Bluetooth®-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 super warmweiss. CRI >90.
SDCM <3.
Optik Performance.
Anti-Reflex-Schutzglas.
3Ph-Adapter mit Konverter Bluetooth.
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



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. |

