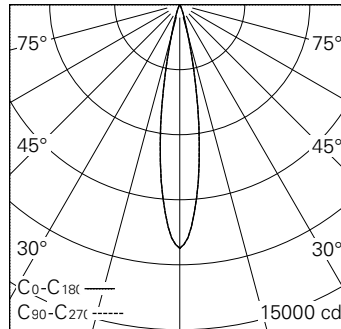


QR-Code scannen und auf www.neuco.ch mehr über diesen Artikel erfahren

0 MH83E HW12-R
Verkehrsweiss RAL 9016
LED 14 W 1312 lm-h 2700 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 super warmweiss.
Optik Precision.
3Ph-Adapter mit Konverter on/off.
5 Jahre Garantie.



| h [m] | D [m] 18.0° | E (0°) |
|-------|-------------|--------|
| 3 | 0.95 | 1249 |
| 6 | 1.90 | 312 |
| 9 | 2.85 | 139 |
| 12 | 3.80 | 78 |
| 15 | 4.75 | 50 |

LED 2700 K 14 W 1312 lm-h 18.0° / CIE Flux 99 100 100 100 100 / A80 nach DIN 5040



Technische Daten

| | |
|------------------------|------------------------------|
| Leuchtenlichtstrom | 1312 lm-h |
| Anschlussleistung | 14 W |
| Lichtausbeute | 93,7 lm-h/W |
| Modullichtstrom | 1491 lm-c |
| Modulleistung | 12,0 W |
| Farbstabilität | SDCM < 2 |
| Farbwiedergabe | CRI > 90 |
| Lichtstromerhalt | L90/B10 bei 50'000 h (25 °C) |
| Farbtemperatur | 2700 K |
| Energieeffizienzklasse | A++ bis A |

Weitere Angaben

| | |
|-----------------------------|---|
| LED-Technik | Lintentechnologie |
| Lichtverteilung | rotationssymmetrisch |
| Ausstrahlwinkel | 24 ° Medium |
| Maximale Lichtstärke (Imax) | 11237 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. |

