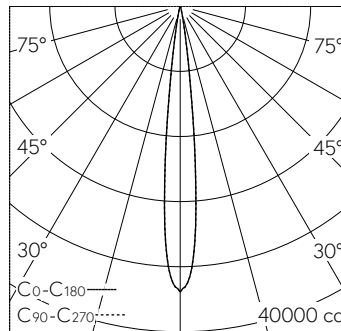


QR-Code scannen und auf www.neuco.ch mehr über diesen Artikel erfahren

R H.MH86B.HW12
Verkehrsweiss RAL 9016
LED 27 W 1815 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 Precision.
3Ph-Adapter mit Konverter Bluetooth.
5 Jahre Garantie.



| h [m] | D [m] 11.6° | E (0°) |
|-------|-------------|--------|
| 4 | 0.81 | 2194 |
| 8 | 1.63 | 549 |
| 12 | 2.44 | 244 |
| 16 | 3.25 | 137 |
| 20 | 4.06 | 88 |

LED 2700 K 27 W 1815 lm-h 11.6° / CIE Flux 96 100 100 100 100 / A80 nach DIN 5040



Technische Daten

| | |
|--------------------|------------------------------|
| Leuchtenlichtstrom | 1815 lm-h |
| Anschlussleistung | 27 W |
| Lichtausbeute | 67.2 lm-h/W |
| Modullichtstrom | 2792 lm-c |
| Modulleistung | 24 W |
| Farbortstabilität | SDCM < 2 |
| Farbwiedergabe | CRI > 90 |
| Lichtstromerhalt | L90/B10 bei 50'000 h (25 °C) |
| Farbtemperatur | 2700 K |

Weitere Angaben

| | |
|-----------------------------|---|
| LED-Technik | Linsentechnologie |
| Lichtverteilung | rotationssymmetrisch |
| Halbwertwinkel | 12° Spot (11 – 16°) |
| Maximale Lichtstärke (Imax) | 35108 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. |

