



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

R D.MH89B.HQ12
Verkehrsweiss RAL 9016
LED 42 W 2599 lm-h lm-h 3000 K
DALI-Konverter steuerbar

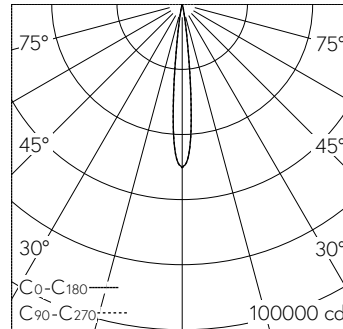


Strahler mit rotationssymmetrischer Lichtverteilung.
Schutzart IP20
Schutzklasse II.

Gehäuse und Box Aludruckguss, Sichtfläche weiss matt geprägt.
0-90° schwenkbar, 356° drehbar.
COB LED warmweiss. CRI >90. SDCM <3.

Optik Precision.
5Ph-Adapter mit Konverter DALI.
5 Jahre Garantie.

PUSH, switchDIM und Touch-DIM® werden nicht unterstützt.



| h [m] | D [m] 11.6° | E (0°) |
|-------|-------------|--------|
| 5 | 1.02 | 2011 |
| 10 | 2.03 | 503 |
| 15 | 3.05 | 223 |
| 20 | 4.06 | 126 |
| 25 | 5.08 | 80 |

LED 3000 K 42 W 2599 lm-h 11.6° / CIE Flux 96 100 100 100 100 / A80 nach DIN 5040

Technische Daten

| | |
|--------------------|------------------------------|
| Leuchtenlichtstrom | 2599 lm-h |
| Anschlussleistung | 42 W |
| Lichtausbeute | 61.9 lm-h/W |
| Modullichtstrom | 4000 lm-c |
| Modulleistung | 37 W |
| Farbortstabilität | SDCM < 2 |
| Farbwiedergabe | CRI > 90 |
| Lichtstromerhalt | L90/B10 bei 50'000 h (25 °C) |
| Farbtemperatur | 3000 K |

Weitere Angaben

| | |
|-----------------------------|---|
| LED-Technik | Linsentechnologie |
| Lichtverteilung | rotationssymmetrisch |
| Halbwertwinkel | 12° Spot (11 – 16°) |
| Maximale Lichtstärke (Imax) | 50274 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. |

