

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

R D.MH94H.NN12
Verkehrsweiss RAL 9016
LED 20 W 2319 lm-h lm-h 4000 K
DALI-Konverter steuerbar



IP20

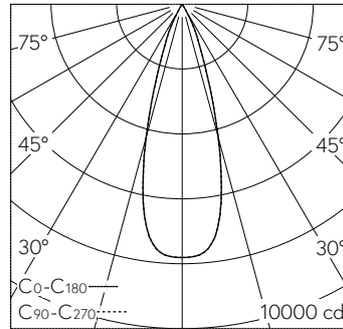
Strahler mit rotationssymmetrischer Lichtverteilung.
Schutzart IP20
Schutzklasse II.

Gehäuse und Box Aludruckguss, Sichtfläche weiss matt geprägt.
0-90° schwenkbar, 356° drehbar.
COB LED neutralweiss. CRI >80.
SDCM <3.

Optik Performance.
Anti-Reflex-Schutzglas.
5Ph-Adapter mit Konverter DALI.

5 Jahre Garantie.

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



| h [m] | D [m] 32° | E (0°) |
|-------|-----------|--------|
| 2 | 1.15 | 1952 |
| 4 | 2.29 | 488 |
| 6 | 3.44 | 217 |
| 8 | 4.59 | 122 |
| 10 | 5.73 | 78 |

LED 4000 K 20 W 2319 lm-h 32° / CIE Flux 100 100 100 100 100 / A80 nach DIN 5040

Technische Daten

| | |
|--------------------|------------------------------|
| Leuchtenlichtstrom | 2319 lm-h |
| Anschlussleistung | 20 W |
| Lichtausbeute | 116 lm-h/W |
| Modullichtstrom | 2400 lm-c |
| Modulleistung | 17 W |
| Farbortstabilität | SDCM < 2 |
| Farbwiedergabe | CRI > 80 |
| Lichtstromerhalt | L90/B10 bei 50'000 h (25 °C) |
| Farbtemperatur | 4000 K |

Weitere Angaben

| | |
|-----------------------------|---|
| LED-Technik | COB (Chip-on-Board) |
| Lichtverteilung | rotationssymmetrisch |
| Halbwertwinkel | 31° Medium Flood (27 – 32°) |
| 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. |

