

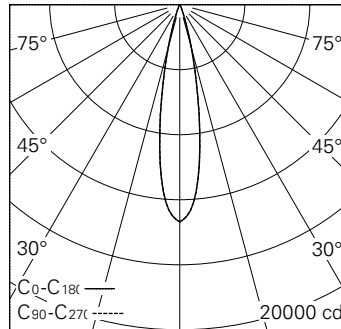
QR-Code scannen und auf www.neuco.ch mehr über diesen Artikel erfahren

P DN64E NN12-R

Verkehrsweiss RAL 9016
LED 19,5 W 1920 lm-h 4000 K
Konverter dimmbar Potentiometer

Strahler mit rotationssymmetrischer Lichtverteilung.
Schutzart IP20
Schutzklasse III.

Gehäuse Aludruckguss, Sichtfläche weiss matt geprägt.
0-90° schwenkbar, 370° drehbar.
COB LED neutralweiss.
Optik Precision.
NV-Adapter mit Konverter/Potentiometer und Bügel, weiss.
5 Jahre Garantie.



| h [m] | D [m] 20° | E (0°) |
|-------|-----------|--------|
| 3 | 1.06 | 1485 |
| 6 | 2.12 | 371 |
| 9 | 3.17 | 165 |
| 12 | 4.23 | 93 |
| 15 | 5.29 | 59 |

LED 4000 K 19,5 W 1920 lm-h 20° / CIE Flux 99 100 100 100 100 / A80 nach DIN 5040



Technische Daten

| | |
|------------------------|------------------------------|
| Leuchtenlichtstrom | 1920 lm-h |
| Anschlussleistung | 19,5 W |
| Lichtausbeute | 98,5 lm-h/W |
| Modullichtstrom | 2400 lm-c |
| Modulleistung | 17 W |
| Farbstabilität | SDCM < 2 |
| Farbwiedergabe | CRI > 80 |
| Lichtstromerhalt | L90/B10 bei 50'000 h (25 °C) |
| Farbtemperatur | 4000 K |
| Energieeffizienzklasse | A++ bis A |

Weitere Angaben

| | |
|-----------------------------|---|
| Lichtverteilung | rotationssymmetrisch |
| Ausstrahlwinkel | 20 ° Medium |
| Betriebsspannung | 48 V DC 0 Hz |
| Gewicht | 0,4 kg |
| Photobiologische Sicherheit | Risikogruppe 1 (geringes Risiko) |
| Zubehör | Für diese Leuchte sind separate Zubehörteile erhältlich. Kontaktieren Sie uns für eine Beratung. |

