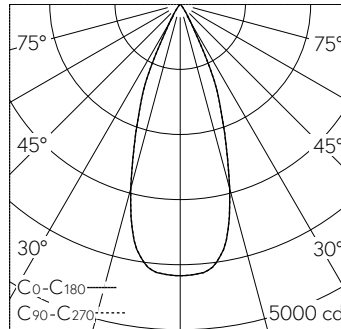


QR-Code scannen und auf www.neuco.ch mehr über diesen Artikel erfahren

R 0.GH94H.HQ12
Verkehrsweiss RAL 9016
LED 20 W 1766 lm-h lm-h 3000 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 warmweiss. CRI >90. SDCM <2.
Optik Performance.
Anti-Reflex-Schutzglas.
3Ph-Adapter mit Konverter on/off.
5 Jahre Garantie.



| h [m] | D [m] 38° | E (0°) |
|-------|-----------|--------|
| 2 | 1.38 | 1042 |
| 4 | 2.75 | 261 |
| 6 | 4.13 | 116 |
| 8 | 5.51 | 65 |
| 10 | 6.89 | 42 |

LED 3000 K 20 W 1766 lm-h 38° / CIE Flux 99 100 100 100 100 / A80 nach DIN 5040



Technische Daten

| | |
|--------------------|------------------------------|
| Leuchtenlichtstrom | 1766 lm-h |
| Anschlussleistung | 20 W |
| Lichtausbeute | 88.3 lm-h/W |
| Modullichtstrom | 1920 lm-c |
| Modulleistung | 17 W |
| Farbortstabilität | SDCM < 2 |
| Farbwiedergabe | CRI > 90 |
| Lichtstromerhalt | L90/B10 bei 50'000 h (25 °C) |
| Farbtemperatur | 3000 K |

Weitere Angaben

| | |
|-----------------------------|---|
| LED-Technik | COB (Chip-on-Board) |
| Lichtverteilung | rotationssymmetrisch |
| Halbwertwinkel | 39 ° Flood (33 – 45 °) |
| Maximale Lichtstärke (Imax) | 4169 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. |

