



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

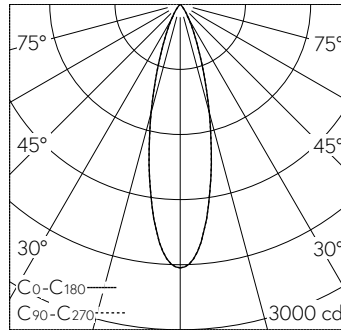
R P.GH83B.DT31

Graphitschwarz RAL 9011
LED 14 W 690 lm-h lm-h 2000 – 3000 K
Konverter dimmbar Potentiometer

Strahler mit rotationssymmetrischer Lichtverteilung.
Schutzart IP20
Schutzklasse II.

Gehäuse und Box Aludruckguss, Sichtfläche schwarz matt geprägt.
0-90° schwenkbar, 356° drehbar.
Warm Dimming COB LED. CRI >95.
SDCM <4.
Optik Precision und farbmischend.
3Ph-Adapter mit Konverter dimmbar (Potentiometer 100-30%).

5 Jahre Garantie.



| h [m] | D [m] 26° | E (0°) |
|-------|-----------|--------|
| 1 | 0.46 | 2429 |
| 2 | 0.92 | 607 |
| 3 | 1.39 | 270 |
| 4 | 1.85 | 152 |
| 5 | 2.31 | 97 |



LED 3000 K 14 W 690 lm-h 26° / CIE Flux 98 100 100 100 100 / A80 nach DIN 5040

Technische Daten

| | |
|--------------------|------------------------------|
| Leuchtenlichtstrom | 690 lm-h |
| Anschlussleistung | 14 W |
| Lichtausbeute | 49.3 lm-h/W |
| Modullichtstrom | 1000 lm-c |
| Modulleistung | 12 W |
| Farbstabilität | SDCM |
| Farbwiedergabe | CRI > 95 |
| Lichtstromerhalt | L70/B10 bei 50'000 h (25 °C) |
| Farbtemperatur | 2000 – 3000 K |

Weitere Angaben

| | |
|-----------------------------|---|
| LED-Technik | Linsentechnologie |
| Lichtverteilung | rotationssymmetrisch |
| Halbwertwinkel | 27 ° 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. |

