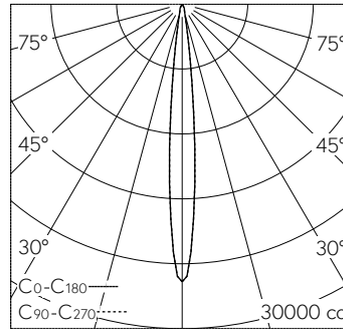


QR-Code scannen und auf [www.neuco.ch](http://www.neuco.ch) mehr über diesen Artikel erfahren

**R 0.MH93B.HW31**  
Graphitschwarz RAL 9011  
LED 14 W 1403 lm-h lm-h 2700 K  
Konverter schaltbar on/off

Strahler mit rotationssymmetrischer Lichtverteilung.  
Schutzart IP20  
Schutzklasse II.

Gehäuse und Box Aludruckguss, Sichtfläche schwarz matt geprägt.  
0-90° schwenkbar, 356° drehbar.  
COB LED super warmweiss. CRI >90.  
SDCM <3.  
Optik Performance.  
Anti-Reflex-Schutzglas.  
3Ph-Adapter mit Konverter on/off.  
5 Jahre Garantie.



| h [m] | D [m] 10.2° | E (0°) |
|-------|-------------|--------|
| 4     | 0.71        | 1604   |
| 8     | 1.43        | 401    |
| 12    | 2.14        | 178    |
| 16    | 2.86        | 100    |
| 20    | 3.57        | 64     |

LED 2700 K 14 W 1403 lm-h 10.2° / CIE Flux 100 100 100 100 100 / A80 nach DIN 5...



IP20

**Technische Daten**

|                    |                              |
|--------------------|------------------------------|
| Leuchtenlichtstrom | 1403 lm-h                    |
| Anschlussleistung  | 14 W                         |
| Lichtausbeute      | 100.2 lm-h/W                 |
| Modullichtstrom    | 1491 lm-c                    |
| Modulleistung      | 12 W                         |
| Farbortstabilität  | SDCM < 2                     |
| Farbwiedergabe     | CRI > 90                     |
| Lichtstromerhalt   | L90/B10 bei 50'000 h (25 °C) |
| Farbtemperatur     | 2700 K                       |

**Weitere Angaben**

|                             |                                                                                                     |
|-----------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------|
| LED-Technik                 | COB (Chip-on-Board)                                                                                 |
| Lichtverteilung             | rotationssymmetrisch                                                                                |
| Halbwertwinkel              | 10° Narrow Spot (6 – 10°)                                                                           |
| Betriebsspannung            | 220 – 240 V AC 50 / 60 Hz                                                                           |
| Photobiologische Sicherheit | Risikogruppe 1 (geringes Risiko)                                                                    |
| Zubehör                     | Für diese Leuchte sind separate Zubehörteile erhältlich.<br>Kontaktieren Sie uns für eine Beratung. |

