



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

R D.MH93M.NN12
Verkehrsweiss RAL 9016
LED 14 W 1920 lm-c 4000 K
DALI-Konverter steuerbar



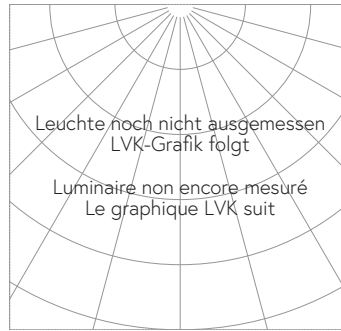
 IP20

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.



| |
|--|
| |
| Leuchte noch nicht ausgemessen Kegeldiagramm folgt |
| Luminaire non encore mesuré Le diagramme du cône suit |
| |
| |

Technische Daten

| | |
|--------------------|------------------------------|
| Leuchtenlichtstrom | - |
| Anschlussleistung | 14 W |
| Lichtausbeute | - |
| Modullichtstrom | 1920 lm-c |
| Modulleistung | 12 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 | 40 ° Flood (33 – 45 °) |
| 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. |

