



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

R P.MH88B.DT12
Verkehrsweiss RAL 9016
LED 36 W 3100 lm-c 1700 – 3000 K
Konverter dimmbar Potentiometer

Strahler mit rotationssymmetrischer Lichtverteilung.
Schutzart IP20
Schutzklasse II.

Gehäuse und Box Aludruckguss, Sichtfläche weiss 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.



Technische Daten

Leuchtenlichtstrom	–
Anschlussleistung	36 W
Lichtausbeute	–
Modullichtstrom	3100 lm-c
Modulleistung	33 W
Farbortstabilität	SDCM
Farbwiedergabe	CRI > 95
Lichtstromerhalt	L70/B10 bei 50'000 h (25 °C)
Farbtemperatur	1700 – 3000 K

Weitere Angaben

LED-Technik	Linsentechnologie
Lichtverteilung	rotationssymmetrisch
Halbwertwinkel	25 ° Medium (20 – 26 °)
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.

