





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

R H.MH88B.DT12

Verkehrsweiss RAL 9016 LED 36 W 3100 lm-c 1700 – 3000 K Bluetooth®-Konverter steuerbar

Strahler mit rotationssymmetrischer Lichtverteilung. Schutzart IP20 Schutzklasse II.

Gehäuse und Box Aludruckguss, Sicht-fläche weiss matt geprägt. 0-90° schwenkbar, 356° drehbar. Warm Dimming COB LED. CRI >95. SDCM <4. Optik Precision und farbmischend. 3Ph-Adapter mit Konverter Bluetooth.

5 Jahre Garantie.









IP20

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
Lichtstromerhalt	L70/B10 bei 50'000 h (25 °C)

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.

