

R-SARJA Ø110MM LENTOESTEVALO

RDMOL

850602313

Lentoestevalo Low intensity type A/B/E, 110-240 V AC

- Jatkuva valo, 10Cd (ICAO type A) tai 32 Cd (ICAO type B)
- ICAO type E mukaiset vilkkutoiminnot, 32 Cd
- R-sarjan kannat ja tarvikkeet mahdollistavat asennuksen käyttökohteen mukaan
- IP 66 / IK08, käyttölämpötila-alue -30°C...+60°C
- IEC/EN60947-5-1// UL60947-5-1// ICAO, Annex 14, Vol. 1
- Paragraph 6// EASA, CS-ADR-DSN Chapter Q



TUOTEKUVAUS

RDMOL lentoestevalot rakentuvat Auer Signalin menestyksekkään R-sarjan korkeatehoisen RDMHP-valon tekniikan pohjalle. RDMOL on sertifioitu ICAO matalan intensiteetin kategoriatyyppien A, B ja E mukaisesti. DIP-kytkimistä valitsemalla voidaan valita kunkin tarpeen mukaan haluttu toiminto. Lisätietoja löydät tuotteiden teknisistä dokumenteista.

Valo on saatavilla 24 V AC/DC ja 110-230 VAC nimellisjännitteellä. Valomodulin lisäksi kohteen vaatimusten mukaan on valittavissa asennuskannat ja muut tarvikkeet R-sarjan tarvikkevalikoimasta. Korkea IP-luokka ja iskunkestävyys, sekä UV-stabiloitu polykarbonaatti linssi ja kotelointi varmistavat pitkän käyttöajan kovissakin olosuhteissa.

TEKNISET TIEDOT

Elinikä	50 000h
Halkaisija	110 mm
IK-luokka	8
IP-luokka	IP66
Linssin väri	Punainen
Max. käyttölämpötila	60 °C
Max. syöttöjännite AC	240 V AC
Min. käyttölämpötila	-30 °C
Min. syöttöjännite AC	110 V AC
Nimellisvirta	430 mA
Valonlähde	LED