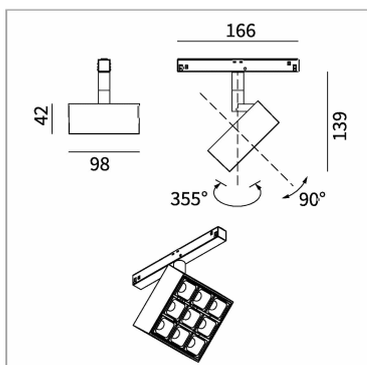


**Mini Track - Leva Quadra arretrato Q9
48V**

codice LV325A.927WD/01



DESCRIZIONE PRODOTTO

Famiglia di proiettori fissi e orientabili per sorgenti LED integrate. Possibilità di montaggio a incasso rasato a scomparsa totale o con cornice di battuta, a soffitto, o su binari in bassa tensione 48V tipo binario Multi system Stucchi. Corpo apparecchio in estruso di alluminio verniciato. Gruppi ottici completi di led ad alta resa cromatica (CRI>90), lente, housing antiabbagliamento e driver elettronico (tranne versioni a incasso). Corpo ottico fisso nelle versione incasso e orientabile nelle versione soffitto e binario, con possibilità di orientamento 0-90° rispetto all'asse orizzontale e 355° rispetto all'asse verticale. Ottiche spot, flood e wide. UGR<19. Grado di protezione IP20/40.

SPECIFICHE PRODOTTO

| | |
|---------------------------------|-----------------------------|
| Metodo di installazione | Track |
| Sorgente luminosa | Led |
| Potenza assorbita | 9x2,2 W |
| Temperatura colore | 2700K |
| Indice di resa cromatica CRI | >90 |
| Ottica | Wide 50° |
| Finitura | Telaio bianco - ottica nera |
| Flusso luminoso apparecchio | 1477 lm |
| Efficienza luminosa | 75 lm/W |
| Tolleranza colore MacAdam | 3 |
| Durata media stimata | 60.000H L80 B10 |
| Alimentatore/trasformatore | Non incluso |
| Protocollo | Vedi alimentatore |
| Classe di efficienza energetica | D |
| Peso | 0.90 Kg |
| Dimensione | L98Wx98Hx60 mm |
| Grado IP | IP20 |
| Classe di protezione | Apparecchio in classe I |

PAGINA WEB

