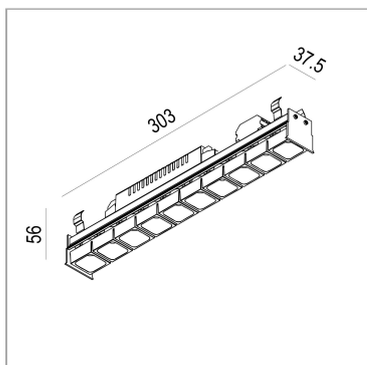


## Modulo Leva 10

codice LV154.935S/45



### DESCRIZIONE PRODOTTO

Programma di proiettori fissi e orientabili per sorgenti LED Chip On Board integrate. Possibilità di montaggio: a incasso, rasato a scomparsa totale e con cornice di battuta, a soffitto e parete, a binario eurostandard 230V e all'interno sia dei profili Lucifero's Minifile e File 2 che nei relativi Container. Corpo apparecchio in estruso di alluminio verniciato. Gruppi ottici completi di led chip on board, lente, housing antiabbagliamento e driver (tranne versioni a incasso e a parete/soffitto 1x e 3x). Versione orientabile a parete/soffitto e da inserire nel Container per Minifile Lucifero's dotata di speciale meccanismo roto-traslante che permette l'estrazione del proiettore e il suo orientamento di 350° sull'asse verticale e 350° sull'asse orizzontale. Versione orientabile da inserire nel Container per File 2 Lucifero's dotata di speciale meccanismo basculante che permette l'estrazione del proiettore e il suo orientamento di +/-45° sull'asse orizzontale. Ottiche spot, flood e wide. UGR<19. Grado di protezione IP23/43.

### SPECIFICHE PRODOTTO

Metodo di installazione	Sistema
Sorgente luminosa	LED
Potenza assorbita	10x2,2 W
Temperatura colore	3500K
Indice di resa cromatica CRI	>90
Ottica	Spot 20°
Finitura	Telaio moka, ottica oro
Flusso luminoso apparecchio	2170 lm
Efficienza luminosa	99 lm/W
Tolleranza colore MacAdam	2
Durata media stimata	50000h Ta 25° L90B10
Protocollo	On/Off
Classe di efficienza energetica	E
Peso	3 Kg
Dimensione	L303Hx56 mm
Grado IP	IP20
Tensione	220-240V 50-60Hz

### PAGINA WEB



### ISTRUZIONI DI MONTAGGIO

