

Manga de viento con iluminacion interna LED

MV-500 iNLED

ventajas de este nuevo modelo.

- Mas económico que los kit de iluminación tradicionales
- Menor consumo de electricidad
- Mejor aprovechamiento de la luz
- Mejor visualización de la manga de viento
- Se pueden utilizar tanto para aeródromos, helipuertos o también industrias.
- Lampara dicroica LED 220vac o 12Vac
- Fácil instalación.



Construida con estructura en aluminio, soportada por una carcasa hermetica de composite, que gira sobre rulemanes blindados montados sobre un eje de acero. La alimentacion pasa desde el eje al portalamparas por anillos rozantes.