

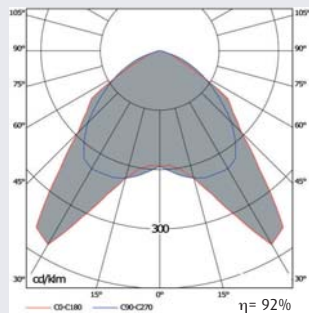
**LD-MDL Estructura luminosa con spotlights y floodlights orientables combinados**

**• Cuerpo de luminaria:**

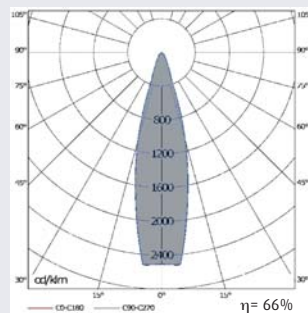
- Estructura para 3 ó 5 módulos de spotlights orientables.
- Fabricada con perfiles termoestables en color titanio.
- Balastos electromagnéticos para lámparas de halogenuros metálicos y transformadores electrónicos para lámparas halógenas alojados en interior perfiles de luminaria.
- Montaje: suspendido mediante sistema de suspensión por cable de acero, longitud máxima 1,5 m.
- Conexión de alimentación mediante cable negro incluido en suministro listo para conectar.

**• Componente óptico:**

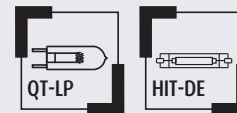
- Módulo de 3 spotlights:
  - Consta de dos módulos orientables semi-intensivos en los extremos con reflector de aluminio especular de altas prestaciones ópticas con aro antideslumbrante negro para lámparas QT-LP 12 máx. 100 W (GY6,35) y un flood-light central con reflector de aluminio color plata con cristal de protección para lámparas HIT-DE 70 W (RX7S).
- Módulo de 5 spotlights:
  - Consta de tres módulos orientables semi-intensivos en los extremos y en el centro del módulo con reflector de aluminio especular de altas prestaciones ópticas con aro antideslumbrante negro para lámparas QT-LP 12 máx. 100 W (GY6,35) y dos floodlights intercalados con reflector de aluminio color plata con cristal de protección para lámparas HIT-DE 70 W (RX7S).
- Bajo pedido los módulos luminosos pueden ser dispuestos según las necesidades del proyecto así como de longitud especial ampliando el número de elementos luminosos hasta un máximo de 2,5 m de longitud de estructura.



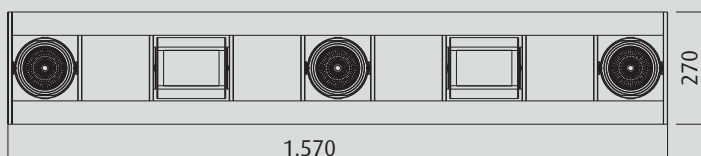
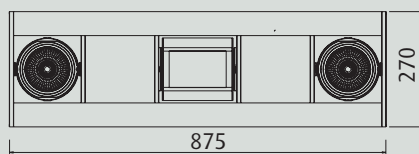
1 HIT-DE 70 W



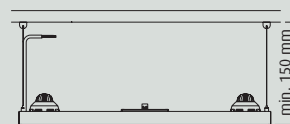
1 QT-LP 100 W Flood



**Dimensiones**



**Instalación**





#### LUMINARIAS

Modelo	W	A	B	Peso	Referencia
<b>LD-MDL Estructura luminosa con spotlights y floodlights orientables combinados</b>					
LD-MDL	2 QT-LP 100 + 1 HIT-DE 70	875	270	7,0	001269
LD-MDL	3 QT-LP 100 + 2 HIT-DE 70	1.570	270	9,0	001270