

Gotham VIVID

Las zonas de exhibición exigen cada vez más una buena elección de la luz, del color, de los equipos. Todo, correctamente aunado, crea comunicación: pero la verdadera animación comienza con la luz. Cambian las escenografías, la posición y los colores de los productos, pero insólitamente el sistema de iluminación se adecua a cada modificación.

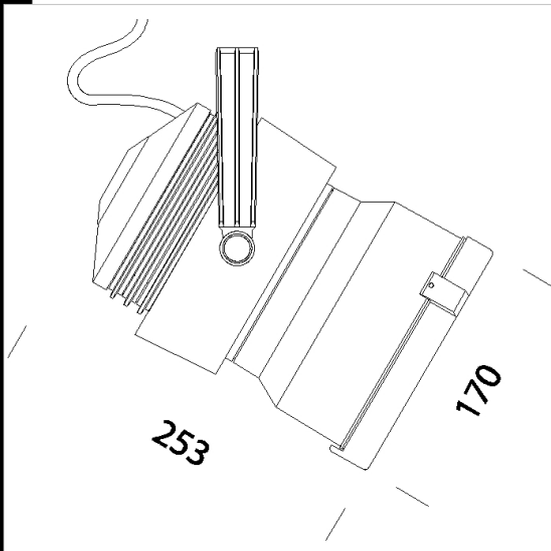
Cuerpo: De aluminio fundido a presión con amplias aletas de enfriamiento.
Barnizado: Mediante polvo con barniz epoxídico de poliéster resistente a los rayos UV, tratamiento previo de cromatización.

Dotación: Se entrega sólo con soporte de aluminio al cual se puede aplicar la base o el adaptador para carril.

Normativa: Fabricados en conformidad a las normas EN 60598-1-CEI 34.21, tienen el grado de protección según las normas EN 60529.

Mantenimiento del flujo luminoso al 70%: 50.000h (L70B50). Factor de potencia >0,95

Clase de seguridad fotobiológica Grupo exento EN62471



Descargar

DXF 2D
- gothamcom.dxf

Montaggi
- GOTHAM_LED_rev0.pdf

Código	Cableado	Kg	Lumen Output-K-CRI	WTot	Color
22260573-00	CLD CELL	2.70	LED COB-3087lm-3000K-CRI 92	32 W	PLATA
22260574-00	CLD CELL	2.70	LED COB-3167lm-3000K-CRI 92	34 W	PLATA
22260571-00	CLD CELL	2.80	LED COB-2211lm-3000K-40°-CRI>95	26 W	PLATA

Accesorios



- Adaptador mecánico +



- Universal adapter +



- Base

El flujo luminoso mostrado indica el flujo de salida de la luminaria con una tolerancia de \pm el 10% respecto al valor indicado. Los W tot son la potencia total absorbida por el sistema y no superan el 10% del valor indicado.