



Cast "A+B+C" "A+C+J"

Cast es la respuesta a las modernas exigencias de luminotecnía: para obras de arte, exposiciones comerciales, aplicación arquitectónica, cuando sea necesario enaltecer formas y volúmenes. No es un solo producto sino una verdadera "familia de luz". La búsqueda de la calidad de la luz y las altas prestaciones técnicas son la esencia del proyecto "CAST".

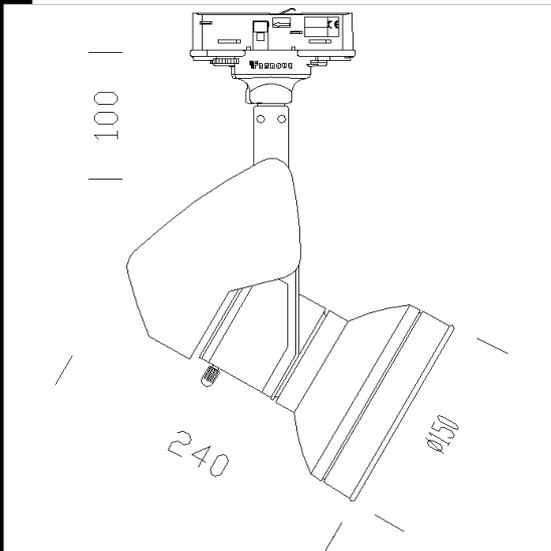
Cuerpo: De aluminio fundido a presión con orificios de enfriamiento.
Reflector: Para la versión con lámparas sin parábola de aluminio oxidado y bruñido.

Barnizado: Mediante polvo con barniz epoxídico de poliéster resistente a los rayos UV, tratamiento previo de cromatización.

Portalámparas: De cerámica y contactos plateados o de PBT y contactos de bronce fosforoso.

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

Cuerpo que contiene el transformador



Descargar

DXF 2D
- 500975.dxf

Montaggi
- CAST 04-09.pdf

| Código | Cableado | Kg | Lumen-K-CRI | WTot | Fijación base | Color |
|-------------|----------|------|--------------------------------|------|---------------|--------|
| 22500977-00 | CELL | 2.30 | CDM-R111 70-2850lm-3000K-Ra 1b | 83 W | Gx8.5 | PLATA |
| 22500915-00 | CELL | 1.60 | CDM-R111 35-1350lm-3000K-Ra 1b | 47 W | Gx8.5 | BLANCO |
| 22500910-00 | CELL | 2.30 | CDM-R111 70-2850lm-3000K-Ra 1b | 83 W | Gx8.5 | BLANCO |
| 22500975-00 | CELL | 1.60 | CDM-R111 35-1350lm-3000K-Ra 1b | 47 W | Gx8.5 | PLATA |

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.