



Cast "A+C+J" - Base

Cast es la respuesta a las modernas exigencias de luminotecnía: para obras de arte, exposiciones comerciales, aplicaciones arquitectónicas, cuando es necesario enaltecer formas y volúmenes. No es sólo un 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.

Cristal frontal de protección.

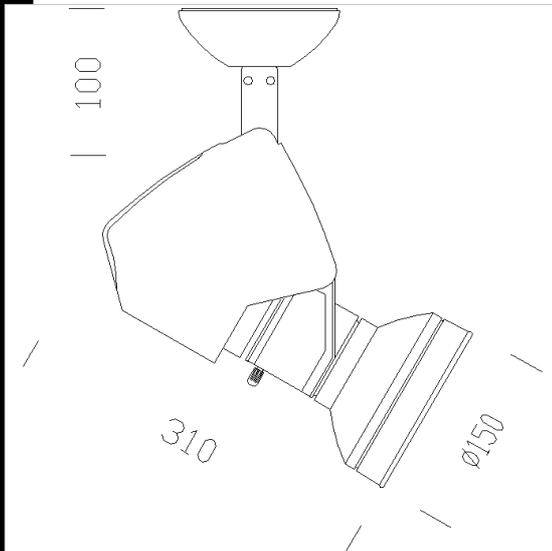
Barnizado: Mediante polvo con barniz epoxídico de poliéster resistente a los rayos UV, tratamiento previo de cromatización.

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

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

Lámparas: Incluyen lámparas Mastercolour.

Foco ajustable. Con base para la instalación.



Código	Cableado	Kg	Lumen-K-CRI	WTot	Fijación base	Color
22400912-00	CNR-L	3.25	CDM-T 70-6600lm-3000K-Ra 1b	84 W	G12	BLANCO
22400972-00	CNR-L	3.25	CDM-T 70-6600lm-3000K-Ra 1b	84 W	G12	PLATA
22400978-00	CNR-L	4.31	CDM-T 150-14000lm-3000K-Ra 1b	165 W	G12	PLATA
22400918-00	CNR-L	4.31	CDM-T 150-14000lm-3000K-Ra 1b	165 W	G12	BLANCO
22400972-08	CELL	2.20	CDM-T 70-6600lm-3000K-Ra 1b	81 W	G12	PLATA
22400912-08	CELL	2.20	CDM-T 70-6600lm-3000K-Ra 1b	81 W	G12	BLANCO

Accesorios



- Difusor intensivo Ø 150 mm



- Vidrio de color 131 mm



- Deflector anti-deslumbramiento
Ø 150



- Vidrio transparente mm.160

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.