

Milano DLM FLEX 2000



Una buena iluminación brinda una correcta apreciación del ambiente y permite vivir de manera adecuada. Con estas premisas tiene origen el proyector para empotrar Milano, ideal para ser instalado rápidamente y con costos reducidos en cualquier ambiente de exhibición para satisfacer toda exigencia de luz artificial en el proyecto de interiores.

Cuerpo: De chapa y acero.

Reflector: De policarbonato, autoextinguible V2, metalizado con polvos de aluminio, a alto vacío con procedimiento de C.V.D. para un mayor control y rendimiento de la luz.

Equipamiento: Incluye soporte ajustable de acero. Apertura del anillo con vidrio tipo bisagra para un fácil mantenimiento.

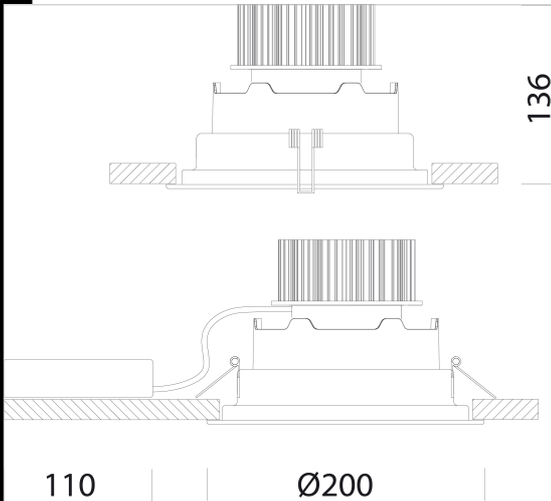
Barnizado: Con polvo epoxídico de poliéster resistente a los rayos UV.

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

Factor de potencia: >0,95

Mantenimiento del flujo luminoso al 70% 60000h L70B10

Clase de seguridad fotobiológica Grupo exento EN62471



Código	Cableado	Kg	Lumen Output-K-CRI	WTot	Color
22083066-00	CLD CELL	1.95	LED DLM FLEX 2000-1939lm-3000K-CRI 80	20 W	METALIZADO
22083065-00	CLD CELL	1.95	LED DLM FLEX 2000-2085lm-4000K-CRI 80	20 W	METALIZADO
22083066-09	CLD CELL-E	1.95	LED DLM FLEX 2000-1939lm-3000K-CRI 80	20 W	METALIZADO
22083065-09	CLD CELL-E	2.90	LED DLM FLEX 2000-2085lm-4000K-CRI 80	20 W	METALIZADO



Descargar

DXF 2D
- midlm.dxf

Montaggi
- MILANO_DLM.pdf

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.