

Matrix B2 - Base

Cuerpo: De aluminio fundido a presión con vástago central para el paso de los cables.

Reflector: Parábola de aluminio oxidado y pulido.

Difusor: Cristal templado.

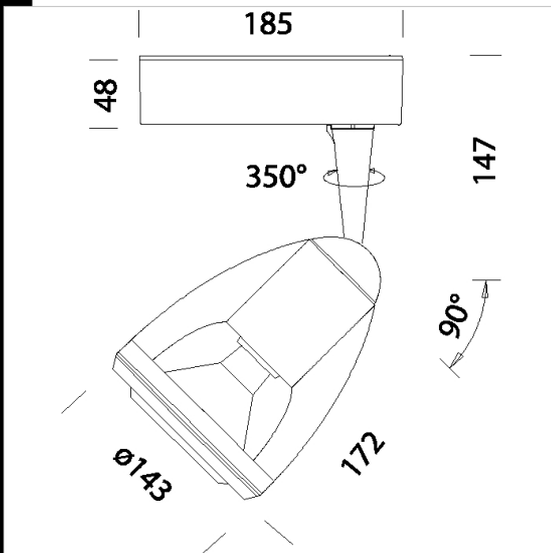
Barnizado: Con polvo con barniz a base de resina acrílica a los rayos UV.

Portalámparas: De cerámica y contactos plateados.

Cableado: Alimentación de 230V/50Hz con reactancia electrónica o transformador de 12 V. Cable de silicona con trenza de vidrio y una sección de 1,0 mm².

Equipamiento: Incluye asta para la orientación.

Normativa: Fabricados en conformidad a las normas EN 60598-1 - CEI 34-21. Poseen el grado de protección según las normas EN 60529.



Descargar

DXF 2D
- matrixb2bas.dxf

Montaggi
- MATRIX 07-06.pdf

| Código | Cableado | Kg | Lumen-K-CRI | WTot | Fijación base | Color |
|-------------|----------|------|--------------------------------|------|---------------|--------|
| 22200532-00 | CELL | 1.05 | CDM-R111 35-1350lm-3000K-Ra 1b | 47 W | Gx8.5 | NEGRO |
| 22200513-00 | CELL | 1.65 | CDM-R111 70-2850lm-3000K-Ra 1b | 83 W | Gx8.5 | BLANCO |
| 22200533-00 | CELL | 1.65 | CDM-R111 70-2850lm-3000K-Ra 1b | 83 W | Gx8.5 | NEGRO |
| 22200573-00 | CELL | 1.65 | CDM-R111 70-2850lm-3000K-Ra 1b | 83 W | Gx8.5 | PLATA |
| 22200571-00 | CELL | 1.05 | CDM-R111 35-1350lm-3000K-Ra 1b | 47 W | Gx8.5 | PLATA |
| 22200512-00 | CELL | 1.05 | CDM-R111 35-1350lm-3000K-Ra 1b | 47 W | Gx8.5 | BLANCO |

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.