

Lex LED 110/277V - DIMM

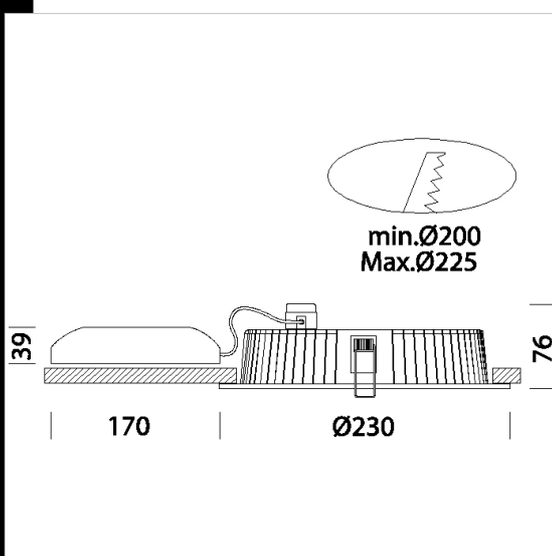


Cuerpo: De aluminio.
 Diffuser: Su pantalla es una placa trabajada al laser que sirve de lente con sus círculos concéntricos. Estos procesados tienen un esquema muy preciso y se ha estudiado con distancias variables: cuanto más acerca al centro, más cercanas están, obteniendo con ello un efecto visual óptimo y no deslumbrante.

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

Equipamiento: Incluye soporte ajustable de acero.

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



| Código | Cableado | Kg | Vatios | Fijación base | Lámparas | Color |
|-------------|------------|------|---------------------------|---------------|---------------------|--------|
| 22173418-00 | CLD CELL-D | 1,00 | LED white 30W led 110-277 | | 3000lm-4000K-CRI 90 | BLANCO |
| 22173414-00 | CLD CELL-D | 1,00 | LED white 21W | | 2000lm-4000K-CRI 90 | BLANCO |
| 22173411-00 | CLD CELL-D | 1,00 | LED white 21W | | 2000lm-3000K-CRI 90 | BLANCO |
| 22173417-00 | CLD CELL-D | 1,00 | LED white 30W led 110-277 | | 3000lm-3000K-CRI 90 | BLANCO |



Descargar
 DXF 2D
 - enb2230.dxf