

**Modelo: OD-8200**

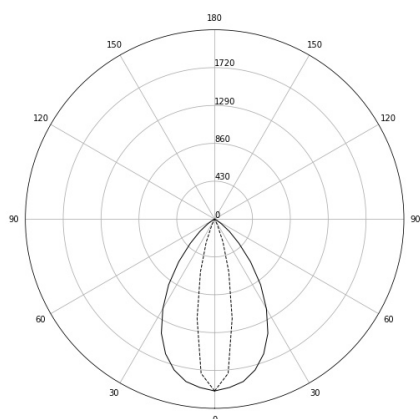
**Referencia: 8253000E07001**

Luminaria de superficie con protocolo de regulación digital DMX para uso en interior o exterior, modelo OD-8200, acabado en color titanio, RAL 9006, referencia 8253000E07001 "LLEDÓ". Lámpara LED RGB y potencia 37 W. Tensión de entrada de 220-240 V, protección contra impactos IK 08, índice de protección IP 65 y clasificación energética A++.

## Características

|                     |  |                          |                                  |
|---------------------|--|--------------------------|----------------------------------|
| Material            | Cuerpo de aluminio de inyección termoesmaltado | Frecuencia nominal       | 50-60 Hz                         |
| Color               | Titanio, RAL 9006                              | Clase de aislamiento     | Clase I                          |
| Peso                | 8.2 Kg   | Componente óptico        | Lentes optimizadas para cada LED |
| Índice protección   | IP 65  | Fuente de luz            | LED RGB                          |
| Protección impactos | IK 08  | Potencia                 | 37 W                             |
| Instalación         | Superficie                                     | Eficacia luminosa        | 38.8 lm/W                        |
| Equipo electrónico  | Incluido, regulable DMX.                       | Apertura del haz         | Elíptico                         |
| Tensión de entrada  | 220-240 Vac                                    | Clasificación energética | A++                              |

## Distribución lumínica



— C0-C180  
--- C90-C270

## Dimensiones

Dimensiones (largo x ancho x alto): 300 x 300 x 119 mm

