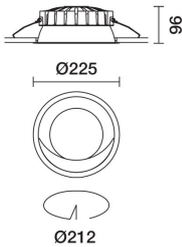


Última actualización de la información: Abril 2025

**Configuraciones productos: QG41**  
QG41: Ø 225 mm - warm white - DALI



#### Código producto

QG41: Ø 225 mm - warm white - DALI

#### Descripción

Luminaria circular fija para usar con lámpara LED de tecnología C.o.B. Versión con marco para instalación en apoyo. Reflector metalizado con vapores de aluminio al vacío con capa de protección antirrayado. Disipador de aluminio fundido a presión pintado en color gris. Luminaria equipada con led en tono de color warm white (3000K). Emisión luminosa wall-washer.

#### Instalación

Empotrable mediante los correspondientes muelles de torsión que permiten una instalación fácil en falsos techos con espesor de 1 mm a 20 mm.

#### Colores

Blanco/Aluminio (39)

#### Peso (Kg)

1.03

#### Montaje

en el techo

#### Equipo

Luminaria equipada con componentes DALI

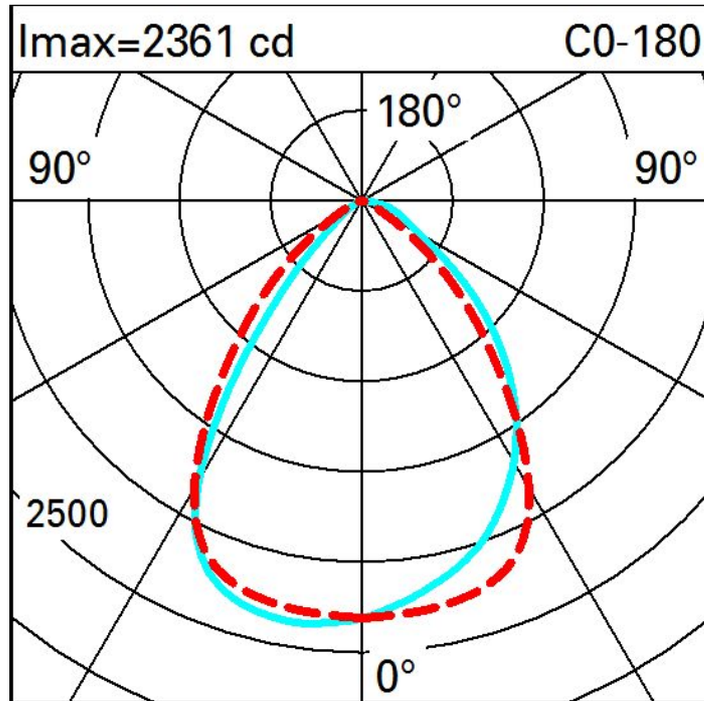
Se conforma con EN60598-1 y regulaciones pertinentes



#### Datos técnicos

|   |       |                                      |                                 |
|---|-------|--------------------------------------|---------------------------------|
| Im de sistema:  | 3694  | Temperatura de color [K]:            | 3000                            |
| W de sistema:   | 36.7  | MacAdam Step:                        | 2                               |
| Im de la fuente:  | 4450  | Life time (vida útil) LED 1:         | > 50,000h - L90 - B10 (Ta 25°C) |
| W de la fuente:   | 32    | Código de lámpara:                   | LED                             |
| Eficiencia luminosa (lm/W, valor del sistema):              | 100.6 | Número de lámparas por grupo óptico: | 1                               |
| Im en modo emergencia:                                      | -     | Código ZVEI:                         | LED                             |
| Flujo total de emisión en un ángulo de 90° o superior [Lm]: | 0     | Número de grupos ópticos:            | 1                               |
| Light Output Ratio (L.O.R.) [%]:                            | 83    | Control:                             | DALI-2                          |
| CRI (mínimo):   | 90    |                                      |                                 |

Polar



Illuminaciones

| Lux |   | Wall distance = 1m |    |    |     |     |     |     |     |    |    |    |
|-----|---|--------------------|----|----|-----|-----|-----|-----|-----|----|----|----|
| 3   |   |                    |    |    |     |     |     |     |     |    |    |    |
|     |   | 1                  | 4  | 11 | 34  | 119 | 197 | 119 | 34  | 11 | 4  | 1  |
| 2   |   | 3                  | 7  | 23 | 84  | 236 | 354 | 236 | 84  | 23 | 7  | 3  |
|     |   | 5                  | 16 | 49 | 120 | 217 | 272 | 217 | 120 | 49 | 16 | 5  |
| 1   |   | 11                 | 26 | 55 | 100 | 147 | 169 | 147 | 100 | 55 | 26 | 11 |
|     |   | 15                 | 29 | 49 | 73  | 94  | 104 | 94  | 73  | 49 | 29 | 15 |
| 0   |   |                    |    |    |     |     |     |     |     |    |    |    |
|     | m | -2                 | -1 | 0  | 1   | 2   | 3   |     |     |    |    |    |