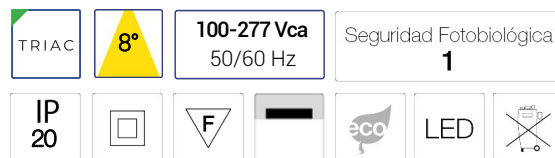


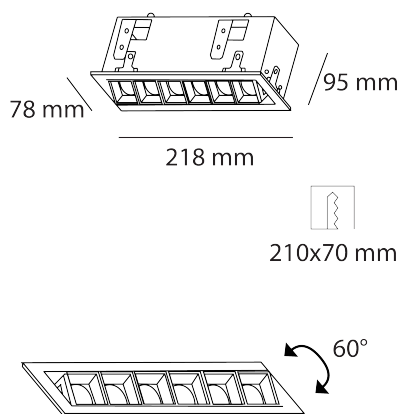
# Guido

## Ref. AT31283CN

Luminario de empotrar en plafón, fabricado en fundición de aluminio, color negro con marco blanco. Orientable 60°. Difusor. Haz de luz concentrado. Led CREE. Driver dimmable TRIAC.



### Dimensiones

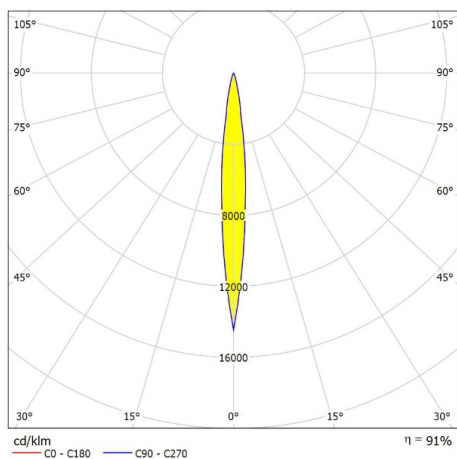


### Características técnicas

|          |             |       |                    |
|----------|-------------|-------|--------------------|
| 823 lm   | Lúmenes     | 50000 | Horas de vida útil |
| 3000 K   | Temperatura | 0.95  | Factor de Potencia |
| 6 W      | Potencia    | 92    | Rendimiento (%)    |
| 1.000 kg | Peso        | 90    | CRI                |
|          |             | 3     | Años de garantía   |

**Instalación:** Realizar un agujero cuadrado de 210 X 70 mm, cablear, colocar el luminario y girar los 4 tornillos internos para bajar los seguros.

### Datos fotométricos



|     |      |                |      |                |
|-----|------|----------------|------|----------------|
| 0.5 | 0.09 | E(0°)<br>E(C0) | 5.3° | 21752<br>10772 |
| 1.0 | 0.19 | E(0°)<br>E(C0) | 5.3° | 5438<br>2693   |
| 1.5 | 0.28 | E(0°)<br>E(C0) | 5.3° | 2417<br>1197   |
| 2.0 | 0.37 | E(0°)<br>E(C0) | 5.3° | 1360<br>673    |
| 2.5 | 0.46 | E(0°)<br>E(C0) | 5.3° | 870<br>431     |
| 3.0 | 0.56 | E(0°)<br>E(C0) | 5.3° | 604<br>299     |

Separación (m)      Diámetro cónico (m)      Intensidad luminica [lx]

— C0 - C180 (Semiángulo de dispersión: 10.6°)