

# CARILLÓN LUMINOSO PARA INTERIOR DHF

## DESCRIPCIÓN

El Carillón luminoso para interior emite señales luminosas idénticamente a las melodías emitidas por el Carillón Melodys (misma programación).

- Controlado por reloj patrón Sigma en modo DHF.
- 1 pulsador « Test ».
- 2 LED informan del funcionamiento del carillón:
  - LED «~» (verde) indica la presencia de la alimentación eléctrica.
  - LED «Ψ» (verde/ámbar/rojo) indica la configuración del sistema.
- Luminosidad del flash ajustable sobre 4 niveles.
- 2 modos de uso del flash: modo « Clase » o modo « PPMS ».



## NORMAS

- Normas aplicables: EN 55022 - EN 55024 - EN 60 950 - EN 301-489-3 - EN 300-220-2.

## RECOMENDACIONES

- Es recomendado instalar el Carillón luminoso para interior en:
  - El campo visual de las personas presentes en la zona de iluminación.
  - Cada cuarto donde hay presencia de persona.
  - Lugar menos expuesto a las fuentes de luz para un mejor contraste.

## CARACTERÍSTICAS MECÁNICAS

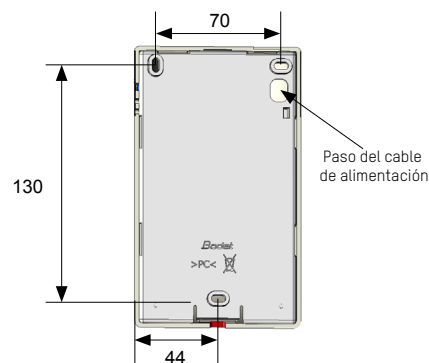
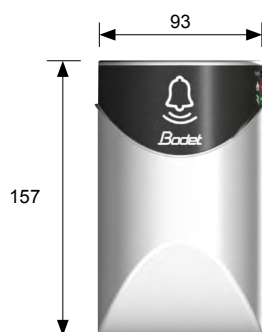
- **Construcción**..... Caja de policarbonato translúcido.
- **Fijación**..... En la pared o techo.
- **Índice de protección**..... IP30, IK02.
- **Dimensiones**..... H157 x L93 x P53 mm.
- **Peso**..... 430 g.
- **Dimensiones de las entradas de los cables** Orificio por cables 2 x 2,5<sup>2</sup> con cubierta de Ø10 mm maxi.
- **Temperatura de funcionamiento**..... 0° a +50°C.

## CARACTERÍSTICAS DE LA ALIMENTACIÓN

- **Alimentación**..... 100-240VAC - 50/60Hz.
- **Consumo**..... 100-240VAC ; 120-50mA.
- **Luminosidad**..... 60 candela/m<sup>2</sup>.
- **Aislamiento eléctrico**..... Class II.
- **Conector de alimentación red con 2 terminales**..... N (neutro), y L (fase) de 0,5 a 2,5mm<sup>2</sup>.

## REFERENCIA

- **907 595**..... Carillón luminoso para interior - 100-240V AC



Dimensiones en mm

