

## DATOS TÉCNICOS

**Modelo:** Diodo led 5mm de 220-230VAC

**Marca:** DH

**Código:** 12.727/5/A

### Descripción

Diodo led amarillo 5mm de alta luminosidad empotrable de 220-230VAC

Bajo consumo

Alta fiabilidad y larga duración

### Especificaciones técnicas

Tensión directa: 220-230 VAC 50Hz

Corriente directa: 3 mA

Intensidad luminosa: 150 mcd

Ángulo de visión: 30°

Diámetro del LED: 5mm

Longitud de onda: 585 nm

Longitud del cable: 150mm

Temperatura de trabajo: -10° a 60°

Semiconductor: InGaN

Color de emisión: Amarillo

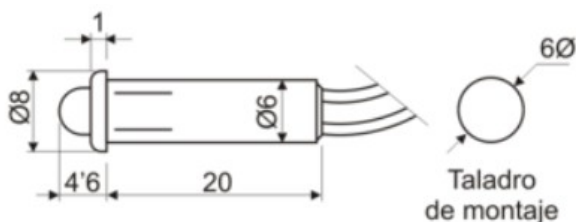
Color de cápsula: Amarilla transparente

Componentes: Resistencia 47KΩ 1/8W y diodo tipo 1A4

Funda de PVC

Taladro de montaje: Ø6mm

Esquema exterior:

**ELECTRO DH S.A.**

Fortuna 29  
08902 Hospitalet de LL (BCN)

