

## DATOS TÉCNICOS

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

**Marca:** DH

**Código:** 12.727/5/V

### Descripción

Diodo led verde 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: 200 mcd

Ángulo de visión: 20°

Diámetro del LED: 5mm

Longitud de onda: 567 nm

Longitud del cable: 150mm

Temperatura de trabajo: -10° a 60°

Semiconductor: InGaN

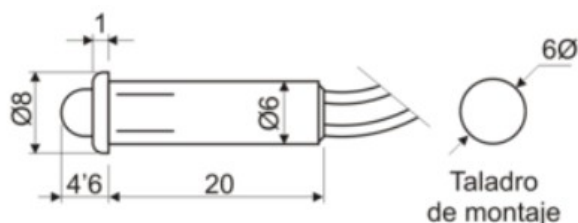
Color de emisión: Verde

Color de cápsula: Verde transparente

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

Taladro de montaje: Ø6mm

Esquema exterior:

**ELECTRO DH s.a.**

Fortuna 29  
08902 Hospitalet de LL (BCN)

