



## Características

Uso: Interior  
Tipo de instalación: EMPOTRABLE EN PLADUR  
Emisión: DIRECTA  
Ópticas: SPOT  
Haz: 60°  
Color: GRIS  
Atenuación: ON/OFF  
Emergencia: CON ACCESORIO  
H: 78mm  
ø: 145mm  
D: 125-135mm  
Garantía: 5 años  
Peso: 0.7kg

## Datos técnicos

Potencia de entrada de la luminaria: 18.5W  
Flujo luminoso luminaria: (3K) 1656lm / (4K) 1687lm  
Flujo luminoso en emergencia: 1h: 26% / 3h: 10%  
IP: 40  
Clase de aislamiento: II  
N° driver por producto: 1  
Tensión de alimentación: 220-240V 50/60Hz  
Índice de Deslumbramiento Unificado: <19  
IK: 8  
SELV: Si

## Sorgente

Fuente de iluminación: LED  
Fuente de energía: 16W  
Temperatura de color: 3000K/4000K  
ICR: >90  
Vida útil LED: 50000h L90 B10

## Conformidad

CEI EN 60598-1:2021 + A11:2023, CEI EN 60598-2-1:2022, CEI EN 60598-2-2:2012

## Norme

Riesgo fotobiológico: GRUPO DE RIESGO 1 Dispositivo certificado en el GRUPO RG1 - Grupo de riesgo 1 (bajo) - Ausencia de peligro a causa de una limitación de la emisión de radiaciones intrínseca al producto de conformidad con las normas CEI EN 62471:2010-01, IEC TR 62778:2014.  
Criterios Ambientales Mínimos para la construcción: CAM edilizia - Conforme al Decreto Ministeriale 23 giugno 2022 n.256 e 24 novembre 2025 n.256.

[NIK: Ver más información de producto](#)

**ACCESORIOS DE EMERGENCIA**

---



THE PANEL 2: EMER.INC.1H 10/54VDC

**1020A4.99**

---



THE PANEL 2: EMER.INC.3H 10/54VDC

**1020A5.99**