



## Caratteristiche

Uso: Interno  
Tipo installazione: INCASSO IN CARTONGESSO  
Emissione: DIRETTA  
Optica: SPOT  
Fascio: 60°  
Colore: GRIGIO  
Dimmerazione: ON/OFF  
Emergenza: CON ACCESSORIO  
H: 78mm  
ø: 145mm  
D: 125-135mm  
Garanzia: 5 anni  
Peso: 0.7kg

## Dati tecnici

Potenza reale apparecchio: 18.5W  
Flusso luminoso apparecchio: (3K) 1656lm / (4K) 1687lm  
Flusso luminoso in emergenza: 1h: 26% / 3h: 10%  
IP: 40  
Classe di isolamento: II  
N° Driver per prodotto: 1  
Tensione di alimentazione: 220-240V 50/60Hz  
UGR: <19  
IK: 8  
SELV: Sì

## Sorgente

Sorgente luminosa: LED  
Potenza sorgente: 16W  
Temperatura colore: 3000K/4000K  
CRI: >90  
LED lifespan: 50000h L90 B10

## Conformità

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

## Norme

Rischio fotobiologico: GRUPPO RISCHIO 1 Apparecchio certificato in GRUPPO RG1 - Gruppo di Rischio 1 (basso) - Assenza di pericolo dovuta ad una limitazione dell'emissione di radiazione intrinseca al prodotto in conformità alla normativa CEI EN 62471:2010-01, IEC TR 62778:2014.

CAM edilizia: CAM edilizia - Conforme al Decreto Ministeriale 23 giugno 2022 n.256 e 24 novembre 2025 n.256.

[NIK: Visualizza maggiori info sul prodotto](#)

**ACCESSORI DI EMERGENZA**

---



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

**1020A4.99**

---



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

**1020A5.99**