



Caratteristiche

Uso: Interno
Tipo installazione: INCASSO IN CARTONGESSO
Emissione: DIRETTA
Optica: SPOT
Fascio: 36°
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) 1521lm / (4K) 1550lm
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