



Características

Uso: Interior
Tipo de instalación: EMPOTRABLE EN PLADUR
Emisión: DIRECTA
Ópticas: SPOT
Haz: 36°
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) 1521lm / (4K) 1550lm
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