



Características

Uso: Interior

Tipo de instalación: EMPOTRABLE EN PLADUR, COLGANTE, MONTAJE EN TECHO

Emisión: DIRECTA

Ópticas: LENTES ÍNDICE DE DESLUMBRAMIENTO UNIFICADO <19

Color: BLANCO

Atenuación: ON/OFF

Emergencia: CON ACCESORIO

L: 595mm

A: 595mm

H: 14 (30 con alim.)mm

Garantía: 5 años

Peso: 3.37kg

Datos técnicos

Potencia de entrada de la luminaria: 24W

Flujo luminoso luminaria: 2665lm

Flujo luminoso en emergencia: 1h: 20% / 3h: 8%

IP: 40

Clase de aislamiento: II

Nº driver por producto: 1

Tensión de alimentación: 600 mA ALIMENT.INCLUSO

Índice de Deslumbramiento Unificado: <19

SELV: Si

Sorgente

Fuente de iluminación: LED

Fuente de energía: 20W

Flujo luminoso fuente: 3262lm

Temperatura de color: 4000K

ICR: >90

Vida útil LED: 50000h L80 B20

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 0 Dispositivo certificado en el GRUPO EXENTO, de conformidad con CEI EN 62471:2010-01, IEC TR 62778:2014.

Criterios Ambientales Mínimos para la construcción: Conformidad con el Decreto Ministerial de Criterios Ambientales Mínimos para la Construcción de 23 de junio de 2022 n 256 de la legislación italiana.

Luminancia media

Límite de luminancia en entornos con pantallas de visualización: Menos de 1000 cd/m² para ángulos de elevación > 65° (según EN 12464-1:2011).

[Ver más información de producto](#)



ACCESORIOS DE MONTAJE

	BOX PER INST. PLAFONE THE PANEL 600X600	102086.01
	SCHOOL: KIT MOLLE PER INCASSO	104107.99
	THE PANEL 2: KIT INST.INC.RAS.CART.600	102028.99
	SCHOOL: KIT ANTICADUTA L=3000	104119.99
	KIT ALIMENTAZIONE L1200 3P BIA	108919.01
	SCHOOL: KIT SOSPENSIONE H1200	104110.99
	SCHOOL: KIT INST.PLAFONE 600X600	104108.01

ACCESORIOS DE EMERGENCIA

	THE PANEL 2: EMER.INC.3H 10/54VDC	1020A5.99
	THE PANEL 2: EMER.INC.1H 10/54VDC	1020A4.99

