



Merkmale

Verwendung: Innen
Montageart: IM GIPSKARTON EINGEBAUT, AUFHÄNGELEUCHTEN, DECKENMONTAGE
Emission: DIREKTE
Optik: LINSEN UGR<19
Farbe: WEIß
Dimmung: ON/OFF
Notfall: MIT ZUBEHÖR
L: 595mm
A: 595mm
H: 14 (30 con alim.)mm
Garantie: 5 Jahre
Gewicht: 3.4kg

Technische Daten

Eingangsleistung der Leuchte: 34W
Lichtstrom der Leuchte: 4000lm
Lichtstrom im Notfall: 1h: 13% / 3h: 5%
IP: 40
Isolationsklasse: II
Nr. der Treiber pro Produkt: 1
Versorgungsspannung: 900 mA ALIMENT.INCLUSO
UGR: <19
SELV: Si

Quelle

Lichtquelle: LED
Leistung der Stromquelle: 30W
Lichtstromquelle: 4895lm
Farbtemperatur: 4000K
CRI: >90
Lebensdauer LED: 50000h L80 B20

Konformität

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

Normen

Photobiologisches Risiko: RISIKOGRUPPE 0Zertifiziertes Gerät in der RISIKO-FREIEN GRUPPE, in Übereinstimmung mit der Bestimmung CEI EN 62471:2010-01, IEC TR 62778:2014.

CAM edilizia: Gemäß dem CAM EDILIZIA-Bauministerialerlass vom 23. Juni 2022 n.256.
Conto termico (Wärmezuschuss): Entsprechend dem Ministerialerlass zur wirtschaftlichen Entwicklung für das Wärme-Zuschussprogramm und dem GSE-Ministerialerlass vom 16. Februar 2016. Die Einhaltung der Sicherheitskriterien, der elektromagnetischen Verträglichkeit und der photometrischen Daten wurde durch ein akkreditiertes Labor zertifiziert.

Durchschnittliche Leuchtdichte

Grenzwert der Leuchtdichte in Umgebungen mit VDTs: Unter 3000 cd/m² bei Winkeln > 65° (gemäß EN 12464-1:2011).

[SCHOOL: Weitere Informationen über das Produkt](#)



MONTAGEZUBEHÖR

	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

NOTFALLZUBEHÖR

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

