



## Caractéristiques

Utilisation: Intérieur  
Type installation: ENCASTRABLE EN PLAQUE DE PLÂTRE, SUSPENSION, PLAFONNIER  
Émission: DIRECTE  
Optique: DIFFUSEURS UGR<19  
Couleur: BLANC  
Variation: ON/OFF  
Urgence: AVEC ACCESSOIRE  
L: 1125mm  
A: 295mm  
H: 14 (30 con alim.)mm  
Garantie: 5 ans  
Poids: 3.37kg

## Données techniques

Puissance réelle lumineuse: 33W  
Flux lumineux lumineuse: 4100lm  
Flux lumineux en urgence: 1h: 13% / 3h: 5%  
IP: 40  
Classe d'isolation: II  
N° de driver par produit: 1  
Tension d'alimentation: 900 mA ALIMENT.INCLUSO  
UGR: <19  
SELV: Si

## La source

Source lumineuse: LED  
Puissance source: 30W  
Flux lumineux de la source: 5016lm  
Température couleur: 4000K  
IRC: >90  
Durée de vie LED: 50000h L80 B20

## Conformité

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

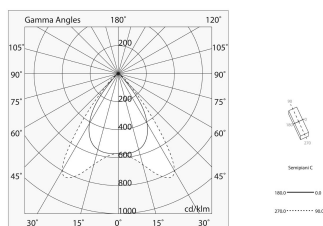
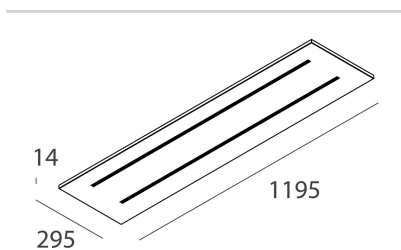
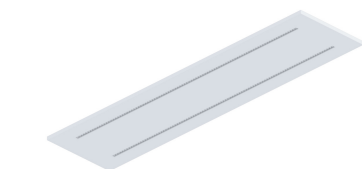
## Normes

Risque photobiologique: GROUPE DE RISQUE 0 Équipement certifié dans le GROUPE SANS RISQUE, selon la norme IEC EN 62471:2010-01, IEC TR 62778:2014.  
CAM bâtiment: Conforme au CAM EDILIZIA (critères environnementaux minimum) du décret ministériel italien du 23 juin 2022 n.256.

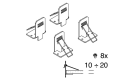

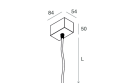
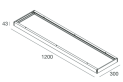
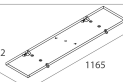
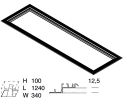

## Luminance moyenne

Limite de luminance dans les pièces avec des installations vidéo : Moins de 1000 cd/m<sup>2</sup> pour des angles > 65° (selon la norme EN 12464-1:2011).

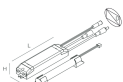
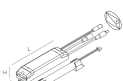
[Voir plus d'informations sur le produit](#)



## ACCESSOIRES DE MONTAGE

	SCHOOL: KIT MOLLE PER INCASSO	<b>104107.99</b>
	SCHOOL: KIT ANTICADUTA L=3000	<b>104119.99</b>
	KIT ALIMENTAZIONE L1200 3P BIA	<b>108919.01</b>
	BOX PER INST. PLAFONE THE PANEL 1200X300	<b>102087.01</b>
	SCHOOL: KIT INST.PLAFONE 1200X300	<b>104109.01</b>
	THE PANEL 2: KIT INST.INC.RAS.CART.1200	<b>102029.99</b>
	SCHOOL: KIT SOSPENSIONE H1200	<b>104110.99</b>

## ACCESSOIRES D'URGENCE

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