

Caractéristiques

Utilisation: Intérieur
 Type installation: ENCASTRABLE EN PLAQUE DE PLÂTRE, SUSPENSION, PLAFONNIER
 Émission: DIRECTE
 Optique: OPALE
 Couleur: BLANC
 Variation: PUSH, DALI
 Urgence: AVEC ACCESSOIRE
 L: 1195mm
 A: 295mm
 H: 10mm
 Garantie: 5 ans
 Poids: 3kg

Données techniques

Puissance réelle lumineuse: 39W
 Flux lumineux lumineuse: 3447lm
 Flux lumineux en urgence: 1h: 12% / 3h: 5%
 IP: 40
 Classe d'isolation: I
 Tension d'alimentation: 950mA aliment.incluso
 UGR: <19
 IK: 07
 SELV: Si

La source

Source lumineuse: LED
 Puissance source: 35W
 Flux lumineux de la source: 4155lm
 Température couleur: 4000K
 IRC: >80
 Tolérance couleur: 3 Step MacAdam
 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

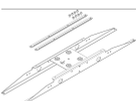
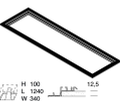
Risque photobiologique: GROUPE DE RISQUE 0 Équipement certifié dans le GROUPE SANS RISQUE, selon la norme IEC EN 62471:2010-01, IEC TR 62778:2014.
 CAM bâtiment: Conforme au CAM EDILIZIA (critères environnementaux minimum) du décret ministériel italien du 23 juin 2022 n.256.

Luminance moyenne

Limite de luminance dans les pièces avec des installations vidéo : Moins de 3000 cd/m² pour des angles > 65° (selon la norme EN 12464-1:2011).

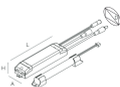


ACCESSOIRES DE MONTAGE

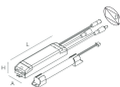
	KIT ALIMENTAZIONE L1200 5P BIA	108921.01
	THE PANEL: STAFFE PLAFONE 600/1200	16213.99
	THE PANEL: N.4 SOSP. SNODATE L3000	16230.99
	KIT ALIMENTAZIONE L3000 5P BIA	108922.01
	THE PANEL: KIT MOLLE INC.CART.600/1200	16215.99
	THE PANEL: N.2 GIUNTI+N.2 SOSP.L3000 AN.	16227.96
	BOX PER INST. PLAFONE THE PANEL 1200X300	102087.01
	THE PANEL 2: KIT BIN.1200X300 3P+DALI	102056.01
	THE PANEL: SNODO 300 BIANCO NO SOSP.	16234.01
	THE PANEL: N.2 GIUNTI NON SOSPESI	16232.96
	THE PANEL 2: KIT INST.INC.RAS.CART.1200	102029.99
	THE PANEL 2: KIT ANTIC. L3000 +MORS.	102031.99



THE PANEL: KIT SOSP.600/1200 CAVI 4X3MT

16223.99**ACCESSOIRES D'URGENCE**

THE PANEL 2: EMER.INC.3H 10/54VDC

1020A5.99

THE PANEL 2: EMER.INC.1H 10/54VDC

1020A4.99