## **P-30 PCB**

105893.01

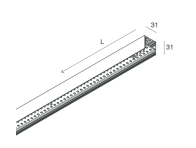


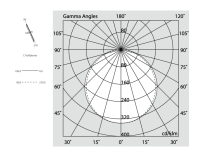












## Caractéristiques

Utilisation: Intérieur

Type installation: SUSPENSION, PLAFONNIER

Émission: DIRECTE Optique: OPALE Couleur: BLANC Variation: ON/OFF Urgence: NO L: 2400mm A: 31mm H: 31mm

Fabriqué en: ITALY Garantie: 5 ans

## Données techniques

Puissance réelle luminaire: 28W Flux lumineux luminaire: 2824lm

IP: 40

Classe d'isolation: I N° de driver par produit: 1

Tension d'alimentation: 220-240V 50/60Hz

SELV: Sì

#### La source

Source lumineuse: LED Puissance source: 24W

Flux lumineux de la source: 4184lm Température couleur: 2700K

Tolérance couleur: 3 Step MacAdam Durée de vie LED: 50000h L90 B10

### Conformité

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

#### **Normes**

Risque photobiologique: GROUPE DE RISQUE 0Équipement 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.

P-30 PCB: Voir plus d'informations sur le produit



## **P-30 PCB**

### 105893.01



### **ÉCRANS**

	P-30: DIFF. OPALE L=6500	103315.99
	P-30: DIFF. OPALE PER L2400	103314.99
ACCESSOIRES COMPLÉM	MENTAIRES	
	P-30: ANGOLO L PLAFONE-SOSP-PARETE BIA	103327.01
31 31	P-30: TESTATA PER INSTALL.VERT. BIA	1058D8.01
H (W)	P-30: SNODO 3P PER PCB/STRIP BIANCO	105853.01
	P-30: SNODO NO CAVI BIANCO	105854.01
	P-30: COVER ANGOLO L BIANCO	103329.01
2 2	P-30: TESTATE PLAF/SOSP/PAR/SPOT BIA	103361.01
105	P-30: ANGOLO T PLAFONE-SOSP BIA	103331.01
	P-30: COVER ANGOLO T BIANCO	103333.01

# **P-30 PCB**

### 105893.01



### **ACCESSOIRES DE MONTAGE**

N N N N N N N N N N N N N N N N N N N	P-30: ROSONE LATER. ALIM L=1200 3P BIA	103320.01
rets ( P	P-30: CAVO DI SOSPENSIONE	103318.99
75 75 0 65	P-30: ROSONE QDR CARTON. L=1200 3P BIA	103319.01