## **P-30 PCB**

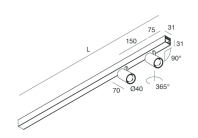
105857.21

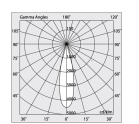














## Caractéristiques

Utilisation: Intérieur

Type installation: SUSPENSION, PLAFONNIER

Émission: ORIENTABLE

Optique: SPOT Faisceau: 20°

Couleur: CAPPUCCINO Variation: ON/OFF Urgence: NO L: 800mm A: 31mm H: 31mm Fabriqué en: ITALY

Fabriqué en: ITALY Garantie: 5 ans

## Données techniques

Puissance réelle luminaire: 14.9W Flux lumineux luminaire: 950lm

IP: 20

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: 12W Température couleur: 3000K

IRC: >90

Tolérance couleur: 2 Step MacAdam Durée de vie LED: 50000h L80 B20

### Conformité

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

### **Normes**

Risque photobiologique: GROUPE DE RISQUE 1Appareil certifié en RG1 - Groupe de risque 1 (faible) - Pas de danger en raison de la limitation de l'émission de rayonnement inhérente au produit 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**

### 105857.21



### **ACCESSOIRES COMPLÉMENTAIRES**

31 31	P-30: TESTATA PER INSTALL.VERT. CAP	1058D8.21
10. 11 In	P-30: COVER ANGOLO T CAPP	103333.21
	P-30: SNODO NO CAVI CAPP	105854.21
19, 31 p	P-30: ANGOLO T PLAFONE-SOSP CAPP	103331.21
31 III	P-30: ANGOLO L PLAFONE-SOSP-PARETE CAPP	103327.21
TO SEE MANUAL SERVICES	P-30: TESTATE PLAF/SOSP/PAR/SPOT CAPP	103361.21
	P-30: COVER ANGOLO L CAPP	103329.21
	P-30: SNODO 3P PER PCB/STRIP CAPP	105853.21
ACCESSOIRES DE MONT	<b>TAGE</b>	
1   N	P-30: ROSONE LATER. ALIM L=1200 3P BIA	103320.01
1	P-30: CAVO DI SOSPENSIONE	103318.99

# **P-30 PCB**

## 105857.21



03319.21
03319.01