P-30 PCB

105892.01

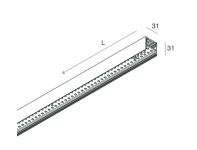


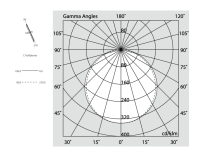












Caratteristiche

Uso: Interno

Tipo installazione: SOSPENSIONE, PLAFONE

Emissione: DIRETTA Ottica: OPALE Colore: BIANCO Dimmerazione: ON/OFF Emergenza: NO

L: 1600mm A: 31mm H: 31mm Made in: ITALY Garanzia: 5 anni

Dati tecnici

Potenza reale apparecchio: 19.9W Flusso luminoso apparecchio: 1882lm

IP: 40

Classe di isolamento: I N° Driver per prodotto: 1

Tensione di alimentazione: 220-240V 50/60Hz

SELV: Sì

Sorgente

Sorgente luminosa: LED Potenza sorgente: 16W

Flusso luminoso sorgente: 2789lm Temperatura colore: 2700K

CRI: >90

Tolleranza colore: 3 Step MacAdam LED lifespan: 50000h L80 B20

Conformità

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

Norme

Rischio fotobiologico: GRUPPO RISCHIO 0Apparecchio certificato in GRUPPO ESENTE DA RISCHI, in conformità alla normativa CEI EN 62471:2010-01, IEC TR 62778:2014. CAM edilizia: Conforme al Decreto Ministeriale 23 giugno 2022 n.256.

Visualizza maggiori info sul prodotto

P-30 PCB

105892.01



SCHERMI

	P-30: DIFF. OPALE L=6500	103315.99
	P-30: DIFF. OPALEPER L1600	103313.99
ACCESSORI DI COMPLET	AMENTO	
	P-30: ANGOLO L PLAFONE-SOSP-PARETE BIA	103327.01
31 31	P-30: TESTATA PER INSTALL.VERT. BIA	1058D8.01
	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
n 1 1 1 1 1 1 1 1 1	P-30: TESTATE PLAF/SOSP/PAR/SPOT BIA	103361.01
19 23	P-30: ANGOLO T PLAFONE-SOSP BIA	103331.01
	P-30: COVER ANGOLO T BIANCO	103333.01

P-30 PCB

105892.01



ACCESSORI DI MONTAGGIO

in u	P-30: ROSONE LATER. ALIM L=1200 3P BIA	103320.01
u est	P-30: CAVO DI SOSPENSIONE	103318.99
75 45 0 65	P-30: ROSONE CARTON. ALIM L=1200 3P BIA	103319.01

