P-30 PCB

105832.01

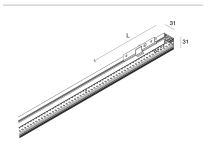


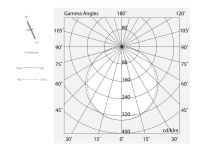












Merkmale

Verwendung: Innen

Montageart: WANDMONTAGE Emission: DIREKTE, INDIREKTE

Optik: OPAL Farbe: WEIß Dimmung: ON/OFF Notfall: NO

L: 800mm A: 31mm H: 31mm

Hergestellt in: ITALY Garantie: 5 Jahre Gewicht: 0.8kg

Technische Daten

Eingangsleistung der Leuchte: 11.1W Lichtstrom der Leuchte: 1060lm

IP: 40

Isolationsklasse: I

Nr. der Treiber pro Produkt: 1

Versorgungsspannung: 220-240V 50/60Hz

SELV: Sì

Quelle

Lichtquelle: LED

Leistung der Stromquelle: 8W Lichtstromquelle: 1574lm Farbtemperatur: 4000K

CRI: >90

Farbtoleranz: 3 Step MacAdam Lebensdauer LED: 50000h L90 B10

Konformität

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

Normen

Photobiologisches Risiko: RISIKOGRUPPE 0Zertifiziertes Gerät in der RISIKO-FREIEN GRUPPE, in Übereinstimmung mit der Bestimmung CEI EN 62471:2010-01, IEC TR

CAM edilizia: Gemäß dem CAM EDILIZIA-Bauministerialerlass vom 23. Juni 2022 n.256.

P-30 PCB: Weitere Informationen über das Produkt



P-30 PCB

105832.01



SCHIRME

JOHIKWIE		
	P-30: DIFF. OPALE L=6500	103315.99
	P-30: DIFF. OPALE PER L800	103360.99
ERGÄNZENDES ZUBEHÖR		
n in the second	P-30: ANGOLO L PLAFONE-SOSP-PARETE BIA	103327.01
	P-30: COVER ANGOLO L BIANCO	103329.01
	P-30: TESTATE PLAF/SOSP/PAR/SPOT BIA	103361.01
3) 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	P-30: SNODO 3P PER PCB/STRIP BIANCO	105853.01
	P-30: SNODO NO CAVI BIANCO	105854.01