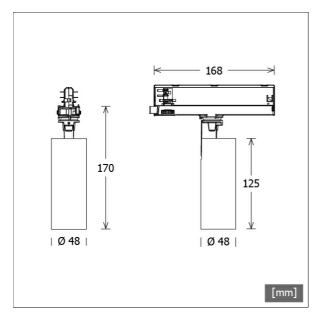
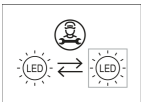
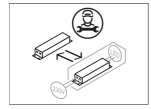
JAMIE-T 201.927.WF



Colori	Articolo n.	EAN	
argento	rgento 668349 40435448		
nero	668350	4043544800121	
bianco	668351	4043544800138	

















Descrizione

- miniproiettore flessibile per binario con design cilindrico compatto
- lampada girevole a 350° e direzionabile a 90° tramite braccio articolato integrato
- elevata facilità di manutenzione
- assenza di radiazioni termiche e UV
- gestione termica attraverso il corpo
- lente riflettente high-tech in PMMA per una resa luminosa ottimale e il controllo ottimale dell'abbagliamento
- cilindro di alloggiamento in alluminio
- adattatore a binario trifase con alimentatore integrato

Opzioni standard







Opzioni speciali









Dati illuminotecnici / Norme

Lampade LED Spot / CRI 90 / 2700 K

EPREL fonti luminose 951661

L90 B50 50.000 h Durata L80 B50 100.000 h L80 B20 50.000 h

Prestazioni sistema 11.5 W
Flusso luminoso apparecchio 650 lm
Efficienza sistema 56.52 lm/W
Efficienza del modulo 127.71 lm/W
UGR classe ≤28
Zona di fascio luminoso Wide Flood

Angolo del fascio luminoso 56°

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

Classe di protezione II
Tipo di protezione IP20

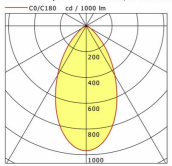
Dimensioni / pesi

Lunghezza168 mmLarghezza48 mmAltezza170 mmDiametro testa lampada48 mmPeso netto0.32 kgPeso lordo0.42 kg

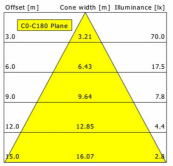
JAMIE-T 201.927.WF

JAMIE-T 201.927.WF

Jamie 200 (1xLED 12W 927/2700K 650lm)



	C0	C90	C180	C270
0°	969	969	969	969
15°	795	795	795	795
30°	442	442	442	442
45°	165	165	165	165
60°	40	40	40	40
75°	10	10	10	10
90°	0	0	0	0



η	LED		
Efficiency	54 lm/W		
Direct/Indirect	↓ 100% / ↑ 0%		
System Power	12 W		
UGR	X=4H, Y=8H		
Reflection factors	70/50/20		
UGR C0/C180	26.5		
UGR C90/C270	26.5		
CIE Flux Codes	80 96 99 100 100		
Ra/CRI	>90		

LTS

Accessori



ST-A 10/9000A-1-ST binario esterno ONETrack Advance con bus dati (lunghezza: 1000 mm)



ST-A 20/9000A-2-ST binario esterno ONETrack Advance con bus dati (lunghezza: 2000 mm)



ST-A 30/9000A-3-ST binario esterno ONETrack Advance con bus dati (lunghezza: 3000 mm)



ST-A 40/9000A-4-ST binario esterno ONETrack Advance con bus dati (lunghezza: 4000 mm)



ST-E 10/9000-1-R Binario incassato ONETrack con bus dati (lunghezza: 1000 mm)



ST-E 20/9000-2-R Binario incassato ONETrack con bus dati (lunghezza: 2000 mm)



ST-E 30/9000-3-R Binario incassato ONETrack con bus dati (lunghezza: 3000 mm)



ST-E 40/9000-4-R Binario incassato ONETrack con bus dati (lunghezza: 4000 mm)