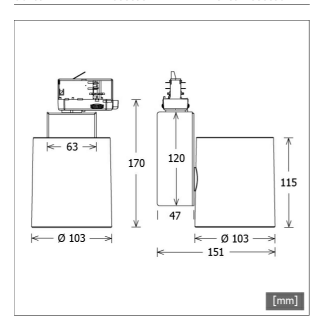
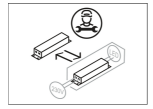
# JETT-T 102.930.SP



Colori	Articolo n.	EAN
argento	668396	4043544800572
nero	668397	4043544800589
bianco	668398	4043544800596

















#### Descrizione

- proiettore flessibile per binario con design separato e testa cilindrica
- lampada girevole a 355° e testa direzionabile a 180°
- elevata facilità di manutenzione
- assenza di radiazioni termiche e UV
- testa lampada in pressofusione di alluminio
- gestione termica innovativa con raffreddamento passivo integrato
- riflettore a specchio in alluminio ad alte prestazioni con curva fotometrica simmetrica precisa per un'alta resa luminosa e il controllo ottimale dell'abbagliamento
- alloggiamento per dispositivi operativi in lamiera d'acciaio
- vetro di protezione trasparente
- · adattatore a binario trifase
- alimentatore (convertitore LED) integrato

# Opzioni standard













# Opzioni speciali















# Dati illuminotecnici / Norme

Lampade LED Spot / CRI 90 / 3000 K

EPREL fonti luminose 1024000 L90 B50 50.000 h

Durata L80 B50 100.000 h L80 B20 50.000 h

Prestazioni sistema 17.3 W Flusso luminoso apparecchio 2250 lm Efficienza sistema 130.05 lm/W Efficienza del modulo 136.81 lm/W UGR classe ≤19 Zona di fascio luminoso Snot

Angolo del fascio luminoso 16°

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

Classe di protezione Tipo di protezione IP20

# Dimensioni / pesi

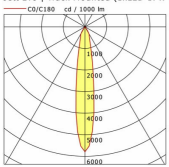
Lunghezza 151 mm Larghezza 103 mm Altezza 170 mm Diametro testa lampada 103 mm Peso netto 1.28 kg Peso lordo 1.35 kg

# LTS LOVE TO SHINE

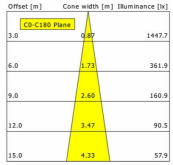
# JETT-T 102.930.SP

## JETT-T 102.930.SP

Jett Evo | Track-Mounted (1xLED 17W 930/3000K 2250lm 16°)



	C0	C90	C180	C270
0°	5791	5791	5791	5791
15°	1094	1094	1094	1094
30°	371	371	371	371
45°	10	10	10	10
60°	7	7	7	7
75°	1	1	1	1
90°	0	0	0	0
	cc	i / 1000 I	m	



η	LED	
Efficiency	133 lm/W	
Direct/Indirect	↓ 100% / ↑ 0%	
System Power	17 W	
UGR	X=4H, Y=8H	
Reflection factors	70/50/20	
UGR C0/C180	16.5	
UGR C90/C270	16.5	
CIE Flux Codes	98 100 100 100 100	
Ra/CRI	>90	

LTS

### Accessori



#### **FOCUS 100.1**

lente biconvessa focalizzabile per illuminazione d'accento



#### 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-A MONO/9000-BPU-D

Monopoint trifase esterno con opzione bus



#### 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)



# ST-E MONO/9000-BPU-D

Monopoint trifase da incasso con opzione bus



#### ZBK 96 Aletta

# Faretti a binario · Jett Evo Binario di Alimentazione



# Accessori



**ZBW 83** Frangiluce a nido d'ape

