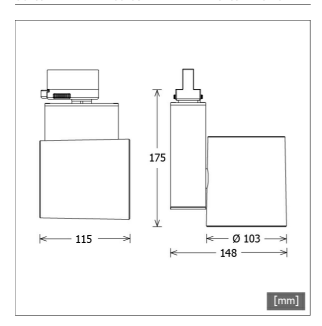
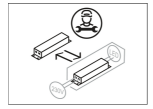
JETT 102.940.15.2



Colori	Articolo n.	EAN
argento	667682	4043544770202
nero	667683	4043544770219
bianco	667684	4043544770226

















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
- corpo alimentatore in alluminio
- vetro di protezione trasparente
- · adattatore a binario trifase
- alimentatore (convertitore LED) integrato

Opzioni standard













Opzioni speciali















Dati illuminotecnici / Norme

Lampade LED Spot / CRI 90 / 4000 K EPREL fonti luminose 851045

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

Prestazioni sistema 20.8 W
Flusso luminoso apparecchio 2410 lm
Efficienza sistema 115.86 lm/W
Efficienza del modulo 139.42 lm/W
UGR classe ≤19

Angolo del fascio luminoso 15°

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

Classe di protezione | Tipo di protezione | IP20

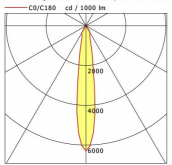
Dimensioni / pesi

Lunghezza115 mmLarghezza148 mmAltezza175 mmDiametro testa lampada103 mmPeso netto1.27 kgPeso lordo1.34 kg

LTS LOVE TO SHINE

JETT 102.940.15.2

Jett 100 (1xLED 21W 940/4000K 2410lm 15°)



	C0	C90	C180	C270
0°	6286	6286	6286	6286
15°	970	970	970	970
30°	408	408	408	408
45°	9	9	9	9
60°	7	7	7	7
75°	0	0	0	0
90°	0	0	0	0
	co	i / 1000 I	m	

Offset [m]	Cone width [m]	Illuminance [lx]
C0-C180	Plane 0.84	1683.4
6.0	1.67	420.8
9.0	2.51	187.0
12.0	3.34	105.2
15.0	4.18	67.3

η	LED	
Efficiency	115 lm/W	
Direct/Indirect	↓ 100% / ↑ 0%	
System Power	21 W	
UGR	X=4H, Y=8H	
Reflection factors	70/50/20	
UGR C0/C180	17.5	
UGR C90/C270	17.5	
CIE Flux Codes	98 100 100 100 100	
Ra/CRI	>90	

TS

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 100

JETT 102.940.15.2

Accessori



ZBW 83 Frangiluce a nido d'ape

