

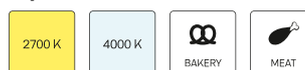
JETT 105.930.OV46/DALI-ST



Descrizione

- proiettore flessibile per binario con design separato e testa cilindrica
- riflettore ovale 40°/60° per l'illuminazione speciale di banconi, pareti e l'illuminazione d'accento
- 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 DALI (ONTrack)
- alimentatore (convertitore LED DALI, dimmerabile) integrato

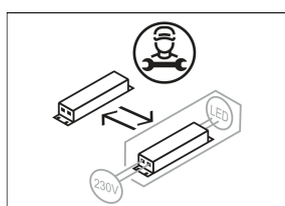
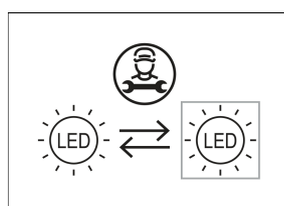
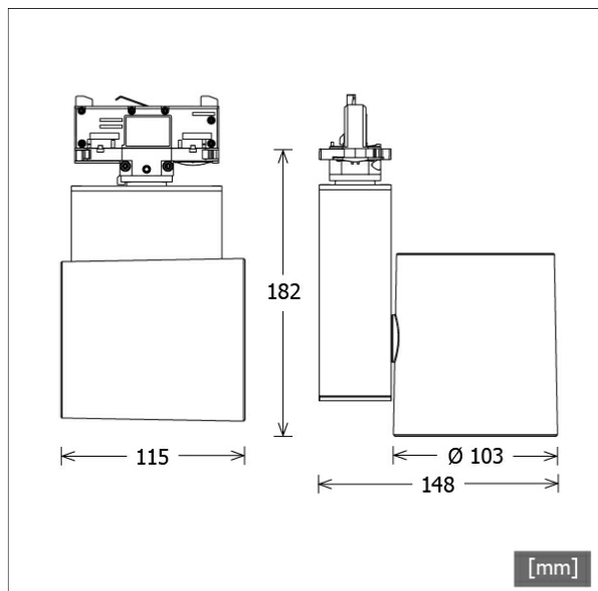
Opzioni standard



Opzioni speciali



Colori	Articolo n.	EAN
argento	664767	4043544739032
nero	664768	4043544739049
bianco	664769	4043544739056



Dati illuminotecnici / Norme

Lampade	LED Spot / CRI 90 / 3000 K
EPREL fonti luminose	860292
	L90 B50 50.000 h
	L80 B50 100.000 h
	L80 B20 50.000 h
Durata	
Prestazioni sistema	47.2 W
Flusso luminoso apparecchio	5720 lm
Efficienza sistema	121.18 lm/W
Efficienza del modulo	138.73 lm/W
UGR classe	≤25
Zona di fascio luminoso	Oval
Angolo del fascio luminoso	Oval 40/60
Tensione di alimentazione	220 - 240 V / 50 - 60 Hz
Classe di protezione	I
Tipo di protezione	IP20

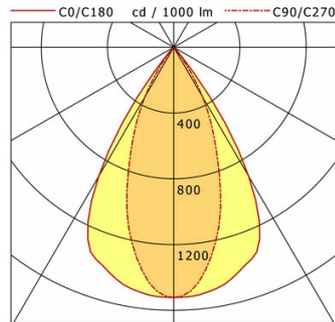
Dimensioni / pesi

Lunghezza	115 mm
Larghezza	148 mm
Altezza	182 mm
Diametro testa lampada	103 mm
Peso netto	1.30 kg
Peso lordo	1.37 kg

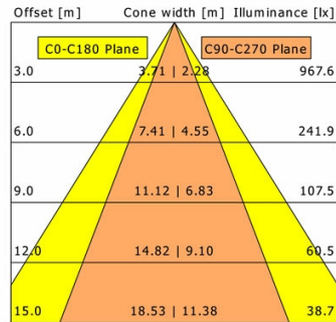
JETT 105.930.OV46/DALI-ST

JETT 105.930.OV46/DALI-ST

Jett 100 (1xLED 47W 930/3000K 5720lm)



	C0	C90	C180	C270
0°	1523	1523	1523	1523
15°	1436	1080	1436	1080
30°	906	351	906	351
45°	14	2	14	2
60°	1	1	1	1
75°	0	0	0	0
90°	0	0	0	0
cd / 1000 lm				



η	LED
Efficiency	122 lm/W
Direct/Indirect	↓ 100% / ↑ 0%
System Power	47 W
UGR	X=4H, Y=8H
Reflection factors	70/50/20
UGR C0/C180	25.2
UGR C90/C270	19.3
CIE Flux Codes	100 100 100 100 100
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



ZB-OR DONGLE
Organic Response Kit dongle IR

JETT 105.930.OV46/DALI-ST

Accessori



ZB-OR GATEWAY
Organic Response serie a cascata gateway IoT



ZB-OR-T SENSOR
Sensore Organic Response per montaggio su binario



ZBK 96
Aletta



ZBW 83
Frangiluce a nido d'ape