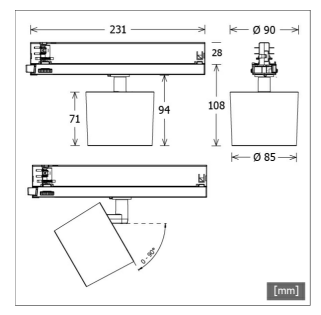
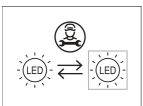
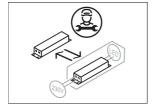
ORYO-T 203.927.25/CAS



Colori	Articolo n.	EAN
argento	659183	4043544783837
nero	659184	4043544783844
bianco	659185	4043544783851

















Descrizione

- proiettore per binario flessibile con testa lampada leggermente conica
- testa lampada girevole a 355° e direzionabile a 90° tramite braccio articolato integrato
- elevata facilità di manutenzione
- assenza di radiazioni termiche e UV
- schermo antiriflesso e anello antiriflesso decorativo disponibili come accessori
- 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
- anello frontale interno nero in materiale termoplastico
- vetro di protezione trasparente
- alimentatore con tecnologia Casambi per la regolazione wireless della luce tramite app o interruttore compatibile
- adattatore a binario trifase (ONETrack) con alimentatore integrato per rete di comunicazione wireless

Note

Nicht kompatibel zu ONETrack Trimless Stromschienen.

Opzioni standard













Dati illuminotecnici / Norme

LampadeLED Spot / CRI 90 / 2700 KEPREL fonti luminose847889

L90 B50 50.000 h

Durata L80 B50 100.000 h

L80 B20 50.000 h

 Prestazioni sistema
 30.0 W

 Flusso luminoso apparecchio
 3020 lm

 Efficienza sistema
 100.66 lm/W

 Efficienza del modulo
 133.10 lm/W

 UGR classe
 ≤19

Zona di fascio luminoso Medium Flood

Angolo del fascio luminoso 29

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

Classe di protezione II
Tipo di protezione IP20

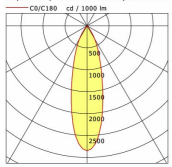
Dimensioni / pesi

Lunghezza231 mmLarghezza85 mmAltezza108 mmDiametro testa lampada85 mmPeso netto0.66 kgPeso lordo0.76 kg

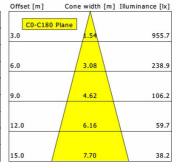
LTS LOVE TO SHINE

ORYO-T 203.927.25/CAS

Oryo 200 | Track-Mounted (1xLED 30W 927/2700K 3020lm)



348 347 46	C90 2848 1347 346	C180 2848 1347 346	2848 1347 346
46	1347 346	1347 346	1347 346
46	346	346	346
	7,=7,1,1,0,1		
.2	12	12	- 12
		12	12
7	7	7	7
1	1	1	1
0	0	0	0
	0	0 0	



η	LED
Efficiency	101 lm/W
Direct/Indirect	↓ 100% / ↑ 0%
System Power	30 W
UGR	X=4H, Y=8H
Reflection factors	70/50/20
UGR C0/C180	18.8
UGR C90/C270	18.8
CIE Flux Codes	98 100 100 100 100
Ra/CRI	>90

TS

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)



ZB-AGS 002

Schermo antiriflesso



ZB-DAR 002

Anello anti-abbagliamento decorativo



ZBW 89

Frangiluce a nido d'ape