

ORYO-T 202.B.25



Descrizione

- proiettore flessibile per binario a testa leggermente conica per l'illuminazione specifica dei prodotti da forno
- 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
- adattatore a binario trifase con alimentatore integrato

Note

Nicht kompatibel zu ONETrack Trimless Stromschienen.

Opzioni standard



Opzioni speciali



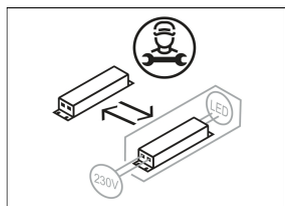
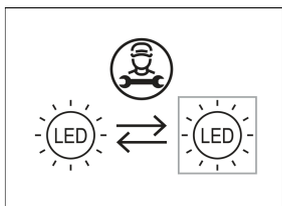
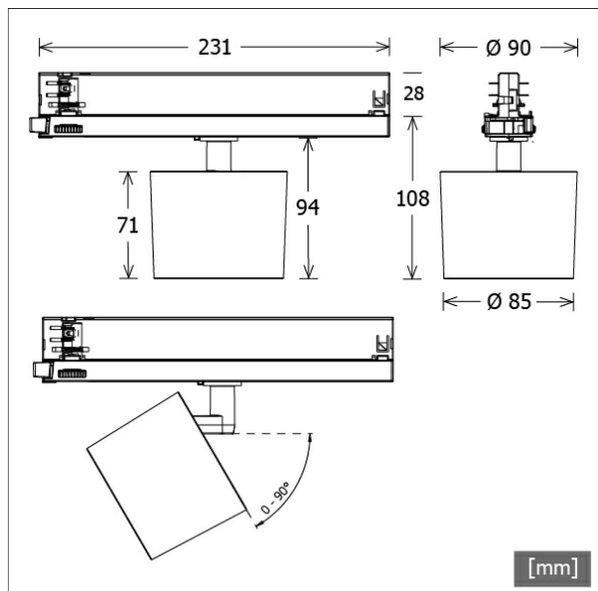
Dati illuminotecnici / Norme

Lampade	LED Spot Bakery / CRI 82
EPREL fonti luminose	832579
	L90 B50 50.000 h
	L80 B50 100.000 h
	L80 B20 50.000 h
Durata	
Prestazioni sistema	25.7 W
Flusso luminoso apparecchio	2670 lm
Efficienza sistema	103.89 lm/W
Efficienza del modulo	109.90 lm/W
UGR classe	≤19
Zona di fascio luminoso	Medium Flood
Angolo del fascio luminoso	25°
Tensione di alimentazione	220 - 240 V / 50 - 60 Hz
Classe di protezione	II
Tipo di protezione	IP20

Dimensioni / pesi

Lunghezza	231 mm
Larghezza	85 mm
Altezza	108 mm
Diametro testa lampada	85 mm
Peso netto	0.68 kg
Peso lordo	0.78 kg

Colori	Articolo n.	EAN
argento	659447	4043544786432
nero	659448	4043544786449
bianco	659449	4043544786456

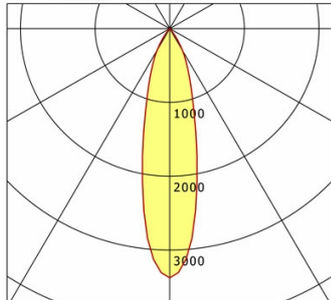


ORYO-T 202.B.25

ORYO-T 202.B.25

Oryo 200 | Track-Mounted (1xLED 26W BAKERY 2670lm)

C0/C180 cd / 1000 lm



	C0	C90	C180	C270
0°	3376	3376	3376	3376
15°	1307	1307	1307	1307
30°	341	341	341	341
45°	11	11	11	11
60°	7	7	7	7
75°	1	1	1	1
90°	0	0	0	0
cd / 1000 lm				

Offset [m] Cone width [m] Illuminance [lx]

Offset [m]	Cone width [m]	Illuminance [lx]
3.0	1.32	1001.6
6.0	2.64	250.4
9.0	3.97	111.3
12.0	5.29	62.6
15.0	6.61	40.1

η	LED
Efficiency	103 lm/W
Direct/Indirect	↓ 100% / ↑ 0%
System Power	26 W
UGR	X=4H, Y=8H
Reflection factors	70/50/20
UGR C0/C180	18.1
UGR C90/C270	18.1
CIE Flux Codes	98 100 100 100 100
Ra/CRI	---

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)



ZB-AGS 002
Schermo antiriflesso



ZB-DAR 002
Anello anti-abbagliamento decorativo



ZBW 89
Frangiluce a nido d'ape