

ORYO-T 201.927.L06/DALI-EU



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
- anello frontale interno nero in materiale termoplastico
- lente Fresnel di alta qualità in PMMA (Made in Germany) adatta all'accentuazione
- adattatore a binario trifase DALI (Eutrac)

Opzioni standard



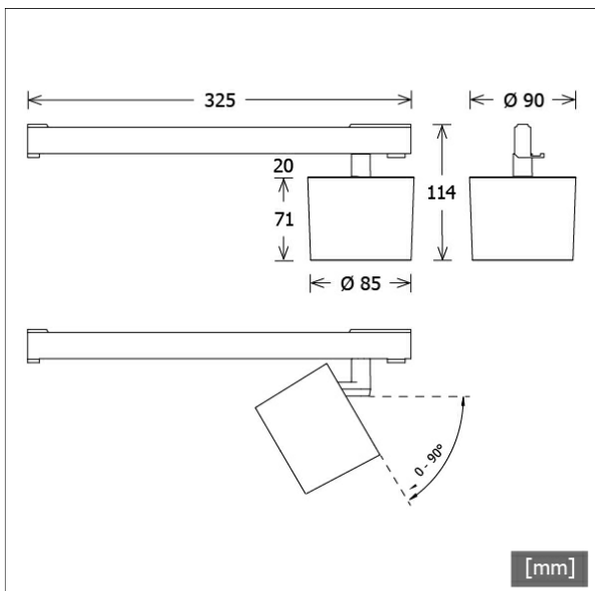
Colori	Articolo n.	EAN
argento	659067	4043544782694
nero	659068	4043544782700
bianco	659069	4043544782717

Dati illuminotecnici / Norme

Lampade	LED Spot / CRI 90 / 2700 K
	L90 B50 50.000 h
Durata	L80 B50 100.000 h
	L80 B20 50.000 h
Prestazioni sistema	20.2 W
Flusso luminoso apparecchio	510 lm
Efficienza sistema	25.24 lm/W
Efficienza del modulo	135.00 lm/W
UGR classe	≤22
Zona di fascio luminoso	Narrow Spot
Angolo del fascio luminoso	6°
Tensione di alimentazione	220 - 240 V / 50 - 60 Hz
Classe di protezione	II
Tipo di protezione	IP20

Dimensioni / pesi

Lunghezza	325 mm
Larghezza	85 mm
Altezza	91 mm
Diametro testa lampada	85 mm
Peso netto	0.64 kg
Peso lordo	0.78 kg

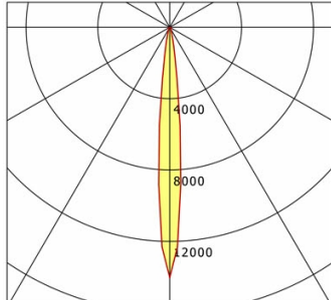


ORYO-T 201.927.L06/DALI-EU

ORYO-T 201.927.L06/DALI-EU

Oryo 200 | Track-Mounted (1xLED 20W 927/2700K 510lm)

C0/C180 cd / 1000 lm



	C0	C90	C180	C270
0°	14031	14031	14031	14031
15°	557	557	557	557
30°	111	111	111	111
45°	87	87	87	87
60°	59	59	59	59
75°	19	19	19	19
90°	0	0	0	0
cd / 1000 lm				

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

Offset [m]	Cone width [m]	Illuminance [lx]
3.0	0.53	795.1
6.0	1.06	198.8
9.0	1.59	88.3
12.0	2.12	49.7
15.0	2.65	31.8

η	LED
Efficiency	26 lm/W
Direct/Indirect	↓ 100% / ↑ 0%
System Power	20 W
UGR	X=4H, Y=8H
Reflection factors	70/50/20
UGR C0/C180	22.0
UGR C90/C270	22.0
CIE Flux Codes	81 93 99 100 100
Ra/CRI	>90

LTS

Accessori



ZB-AGS 002
Schermo antiriflesso



ZB-DAR 002
Anello anti-abbagliamento decorativo