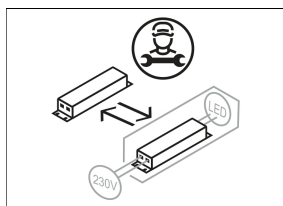
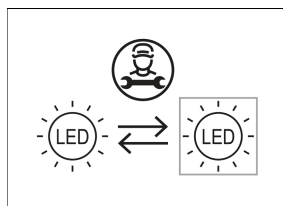
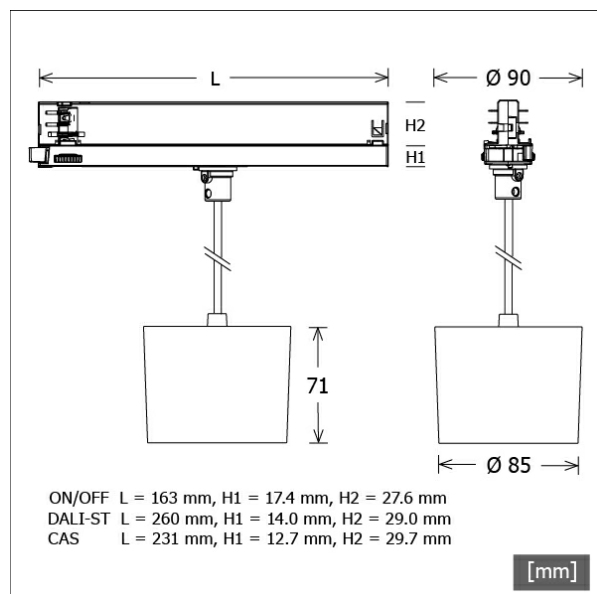


# ORYO-PT 203.940.FL



Farbe	Artikelnummer	EAN
schwarz	664198	4043544733306
weiß	664199	4043544733313
silber	664669	4043544738042



## Beschreibung

- Pendelleuchte mit leicht konusförmigem Lichtkopf
- hohe Wartungsfreundlichkeit
- keine UV- und Wärmestrahlung
- Abblendschute und Abblenddekoring als Zubehör erhältlich
- Lichtkopf aus Aluminiumdruckguss
- innovatives Wärmemanagement mit formintegrierter Passivkühlung
- High-Performance Spiegelreflektor aus Aluminium mit präziser symmetrischer Abstrahlcharakteristik für optimale Lichtausbeute und Entblendung
- innenliegender Thermoplast-Frontring in schwarz
- Kabelabhängung schwarz (Länge: 1000 mm, andere Kabellängen auf Anfrage)
- Schutzglas klar
- 3-Phasen-Stromschienenadapter mit integriertem Betriebsgerät

## Hinweise

Nicht kompatibel zu ONETrack Trimless Stromschienen.

## Standardoptionen



## Sonderoptionen



## Lichttechnik / Normen

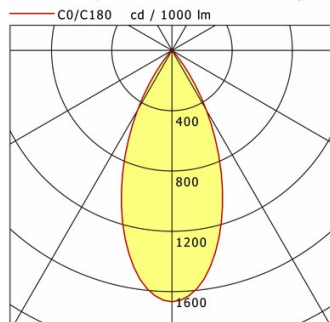
Leuchtmittel	LED Spot / CRI 90 / 4000 K
EPREL Lichtquellen	2093777
Lebensdauer	L90 B50 50.000 h L80 B50 100.000 h L80 B20 50.000 h
Systemleistung	24.9 W
Leuchten-Lichtstrom	3530 lm
Systemeffizienz	141.76 lm/W
Moduleffizienz	169.91 lm/W
UGR Klasse	≤22
Abstrahlbereich	Flood
Abstrahlwinkel	45°
Versorgungsspannung	220 - 240 V / 50 - 60 Hz
Schutzklasse	II
Schutzart	IP20

## Abmessungen / Gewichte

Außendurchmesser	85 mm
Höhe	71 mm
Durchmesser Lichtkopf	85 mm
Nettogewicht	0.78 kg
Bruttogewicht	0.82 kg

# ORYO-PT 203.940.FL

ORYO 200 | Pendant Track-Mounted (1xLED 25W 940/4000K 3530lm 45°)



	C0	C90	C180	C270
0°	1668	1668	1668	1668
15°	1239	1239	1239	1239
30°	457	457	457	457
45°	21	21	21	21
60°	6	6	6	6
75°	2	2	2	2
90°	0	0	0	0
cd / 1000 lm				

Offset [m]	Cone width [m]	Illuminance [lx]
C0-C180 Plane		
3.0	2.52	654.1
6.0	5.03	163.5
9.0	7.55	72.7
12.0	10.06	40.9
15.0	12.58	26.2

<b>η</b>	LED
Efficiency	141 lm/W
Direct/Indirect	↓ 100% / ↑ 0%
System Power	25 W
<b>UGR</b>	X=4H, Y=8H
Reflection factors	70/50/20
UGR C0/C180	21.5
UGR C90/C270	21.5
CIE Flux Codes	97 99 100 100 100
Ra/CRI	>90

LTS

## Zubehör



**ST-A 10/9000A-1-ST**  
 Anbau-Stromschiene ONETrack Advance mit Datenbus  
 (Länge: 1000 mm)



**ST-A 20/9000A-2-ST**  
 Anbau-Stromschiene ONETrack Advance mit Datenbus  
 (Länge: 2000 mm)



**ST-A 30/9000A-3-ST**  
 Anbau-Stromschiene ONETrack Advance mit Datenbus  
 (Länge: 3000 mm)



**ST-A 40/9000A-4-ST**  
 Anbau-Stromschiene ONETrack Advance mit Datenbus  
 (Länge: 4000 mm)



**ST-E 10/9000-1-R**  
 Einbau-Stromschiene ONETrack mit Datenbus  
 (Länge: 1000 mm)



**ST-E 20/9000-2-R**  
 Einbau-Stromschiene ONETrack mit Datenbus  
 (Länge: 2000 mm)



**ST-E 30/9000-3-R**  
 Einbau-Stromschiene ONETrack mit Datenbus  
 (Länge: 3000 mm)



**ST-E 40/9000-4-R**  
 Einbau-Stromschiene ONETrack mit Datenbus  
 (Länge: 4000 mm)



**ZB-AGS 002**  
 Abblendschute



**ZB-DAR 002**  
 Abblenddekoring



**ZBW 89**  
 Wabenraster