ORYO-P 203.930.15/CAS





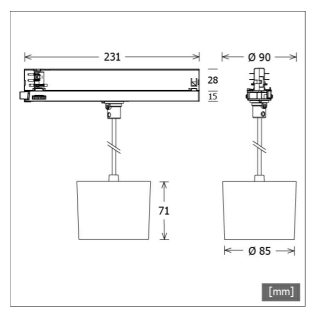


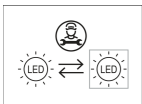


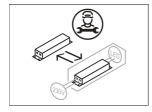




Farbe	Artikelnummer	EAN
silber	659216	4043544784162
schwarz	659217	4043544784179
weiß	659218	4043544784186







Beschreibung

- Pendelleuchte mit leicht konusförmigem Lichtkopf
- hohe Wartungsfreundlichkeit
- keine UV- und Wärmestrahlung
- · Abblendschute und Abblenddekoring als Zubehör erhältlich
- Lichtkopf aus Aluminium druckguss
- 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
- Betriebsgerät mit Casambi-Technologie für drahtlose Lichtsteuerung per App oder kompatiblem Schalter
- 3-Phasen-Stromschienenadapter DALI (ONETrack) mit integriertem Betriebsgerät für drahtloses Kommunikationsnetzwerk

Hinweise

Nicht kompatibel zu ONETrack Trimless Stromschienen.

Standardoptionen















Leuchtmittel LED Spot / CRI 90 / 3000 K

L90 B50 50.000 h
Lebensdauer L80 B50 100.000 h
L80 B20 50.000 h

Systemleistung30.0 WLeuchten-Lichtstrom2950 lmSystemeffizienz98.33 lm/WModuleffizienz128.55 lm/WUGR Klasse≤19AbstrahlbereichSpotAbstrahlwinkel18°

Versorgungsspannung 220 - 240 V / 50 - 60 Hz

Schutzklasse II Schutzart IP20

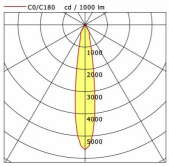
Abmessungen / Gewichte

Außendurchmesser85 mmHöhe71 mmDurchmesser Lichtkopf85 mmNettogewicht0.72 kgBruttogewicht0.82 kg

LTS LOVE TO SHINE

ORYO-P 203.930.15/CAS

Oryo 200 | Pendant (1xLED 30W 930/3000K 2950lm)



	C0	C90	C180	C270
0°	5615	5615	5615	5615
15°	1034	1034	1034	1034
30°	365	365	365	365
45°	10	10	10	10
60°	9	9	9	9
75°	0	0	0	0
90°	0	0	0	0
	co	1 / 1000 I	m	

Offset [m]	Cone width [m]	Illuminance [lx]
60 6100	No.	
C0-C180 3.0	0 <mark>.9</mark> 8	1840.4
6.0	1.86	460.1
9.0	2.79	204.5
12.0	3.72	115.0
15.0	4.65	73.6

η	LED	
Efficiency	99 lm/W	
Direct/Indirect	↓ 100% / ↑ 0%	
System Power	30 W	
UGR	X=4H, Y=8H	
Reflection factors	70/50/20	
UGR C0/C180	18.9	
UGR C90/C270	18.9	
CIE Flux Codes	98 100 100 100 100	
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)



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