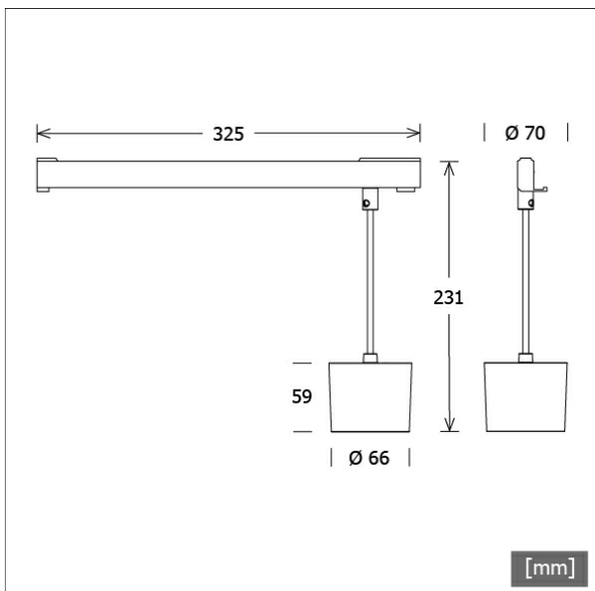


ORYO-P 101.927.15/DALI-EU



Colori	Articolo n.	EAN
argento	649945	4043544772466
nero	649961	4043544772473
bianco	650175	4043544772480



Descrizione

- lampada a sospensione in filigrana con testa leggermente conica
- 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
- cavo di collegamento nero (lunghezza: 1000 mm, altre lunghezze di cavo su richiesta)
- vetro acrilico protettivo trasparente
- adattatore a binario trifase DALI (Eutrac)

Opzioni standard



Dati illuminotecnici / Norme

Lampade	LED Spot / CRI 90 / 2700 K
	L90 B50 50.000 h
	L80 B50 100.000 h
	L80 B20 50.000 h
Durata	
Prestazioni sistema	18.0 W
Flusso luminoso apparecchio	1320 lm
Efficienza sistema	73.33 lm/W
Efficienza del modulo	125.50 lm/W
UGR classe	≤19
Zona di fascio luminoso	Spot
Angolo del fascio luminoso	15°
Tensione di alimentazione	220 - 240 V / 50 - 60 Hz
Classe di protezione	II
Tipo di protezione	IP20

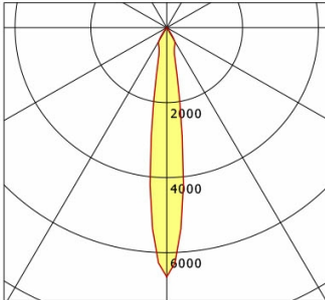
Dimensioni / pesi

Diametro esterno	66 mm
Altezza	59 mm
Diametro testa lampada	66 mm
Peso netto	0.47 kg
Peso lordo	0.62 kg

ORYO-P 101.927.15/DALI-EU

Oryo 100 | Pendant (1xLED 18W 927/2700K 1320lm 15°)

C0/C180 cd / 1000 lm



	C0	C90	C180	C270
0°	6647	6647	6647	6647
15°	829	829	829	829
30°	416	416	416	416
45°	15	15	15	15
60°	12	12	12	12
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	0.77	974.8
6.0	1.55	243.7
9.0	2.32	108.3
12.0	3.09	60.9
15.0	3.86	39.0

η	LED
Efficiency	74 lm/W
Direct/Indirect	↓ 100% / ↑ 0%
System Power	18 W
UGR	X=4H, Y=8H
Reflection factors	70/50/20
UGR C0/C180	19.1
UGR C90/C270	19.1
CIE Flux Codes	97 100 100 100 100
Ra/CRI	>90

LTS

Accessori



ZB-AGS 001
Schermo antiriflesso



ZB-DAR 001
Anello anti-abbagliamento decorativo



ZBW 88
Frangiluce a nido d'ape