

FILI-T 101.500.930/DALI-ST



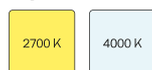
Descrizione

- lampada a sospensione con design illuminotecnico flessibile tramite anello luminoso orientabile a 90°
- elevata facilità di manutenzione
- assenza di radiazioni termiche e UV
- gestione termica innovativa con raffreddamento passivo integrato tramite anello luminoso
- anello luminoso con apparecchiature a LED da 325°
- unità tecnica e anello luminoso in pressofusione di alluminio
- sospensione a tubo in alluminio
- diffusore in vetro acrilico bianco
- adattatore a binario trifase con alimentatore integrato

Note

Disponibile in altri colori RAL su richiesta.

Opzioni standard



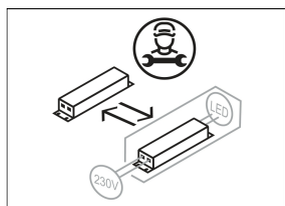
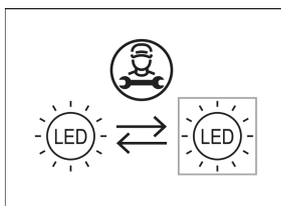
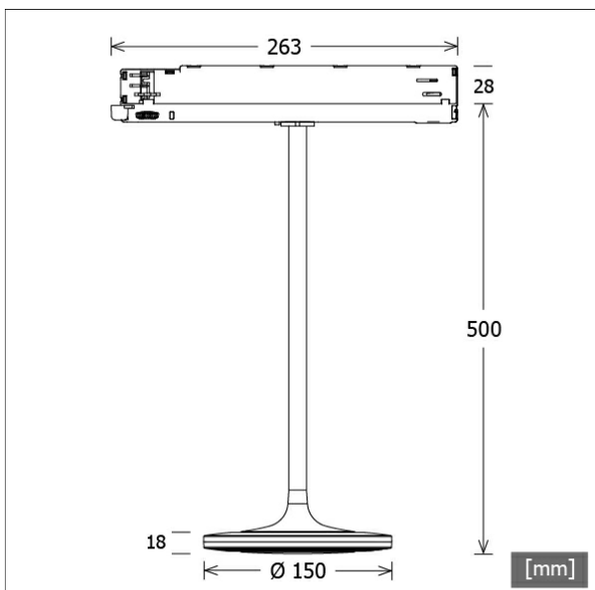
Colori	Articolo n.	EAN
nero	663935	4043544730688
bianco	663936	4043544730695
grigio scuro	663937	4043544730701
grigio chiaro	663938	4043544730718

Dati illuminotecnici / Norme

Lampade	LED Modul / CRI 90 / 3000 K
	L90 B50 50.000 h
	L80 B50 100.000 h
	L80 B20 50.000 h
Durata	
Prestazioni sistema	17.8 W
Flusso luminoso apparecchio	1170 lm
Efficienza sistema	65.73 lm/W
Efficienza del modulo	129.20 lm/W
UGR classe	≤28
Tensione di alimentazione	220 - 240 V / 50 - 60 Hz
Classe di protezione	II
Tipo di protezione	IP20

Dimensioni / pesi

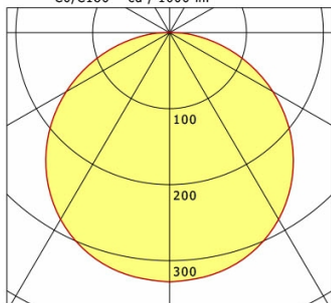
Diametro esterno	150 mm
Altezza	500 mm
Diametro testa lampada	150 mm
Peso netto	0.98 kg
Peso lordo	1.04 kg



FILI-T 101.500.930/DALI-ST

Filigree | Pendant & Track Mounted (1xLED 18W 930/3000K 1170lm)

C0/C180 cd / 1000 lm



	C0	C90	C180	C270
0°	328	328	328	328
15°	317	317	317	317
30°	284	284	284	284
45°	228	228	228	228
60°	155	155	155	155
75°	75	75	75	75
90°	2	2	2	2

cd / 1000 lm

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

Offset [m]	Cone width [m]	Illuminance [lx]
3.0	9.72	42.6
6.0	19.44	10.7
9.0	29.16	4.7
12.0	38.88	2.7
15.0	48.60	1.7

η	LED
Efficiency	65 lm/W
Direct/Indirect	↓ 100% / ↑ 0%
System Power	18 W
UGR	X=4H, Y=8H
Reflection factors	70/50/20
UGR C0/C180	27.6
UGR C90/C270	27.6
CIE Flux Codes	45 76 94 100 100
Ra/CRI	>90

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-OR DONGLE
Organic Response Kit dongle IR



ZB-OR GATEWAY
Organic Response serie a cascata gateway IoT



ZB-OR-T SENSOR
Sensore Organic Response per montaggio su binario