

# FILI-P 101.1400.940.1/DALI



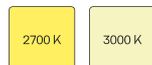
## Descrizione

- lampada a sospensione per montaggio a soffitto
- progetto di illuminazione flessibile grazie all'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
- lamiera a soffitto filigree in acciaio St12
- diffusore in vetro acrilico bianco
- montaggio a soffitto senza attrezzi con dispositivo automatico di serraggio (regolazione automatica dello spessore del soffitto)
- collegamento all'alimentatore tramite cavo lampada con connettore Mini-Clamp
- alimentatore (convertitore LED DALI, dimmerabile) incluso (posizionamento esterno)

## Note

Disponibile in altri colori RAL su richiesta.

## Opzioni standard



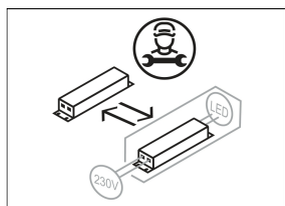
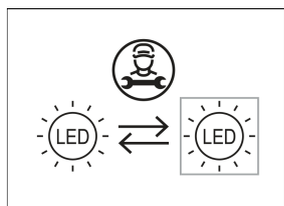
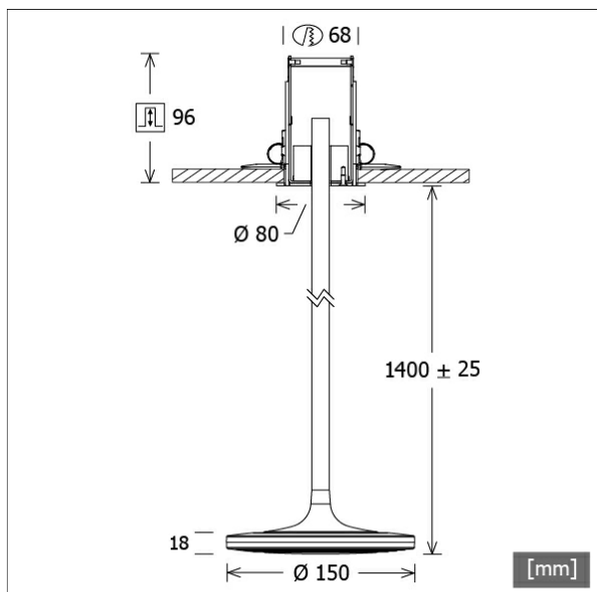
## Dati illuminotecnici / Norme

Lampade	LED Modul / CRI90 / 4000 K
EPREL fonti luminose	993822
	L90 B50 50.000 h
Durata	L80 B50 100.000 h
	L80 B20 50.000 h
Prestazioni sistema	17.8 W
Flusso luminoso apparecchio	1210 lm
Efficienza sistema	67.97 lm/W
Efficienza del modulo	142.94 lm/W
UGR classe	≤28
Tensione di alimentazione	220 - 240 V / 50 - 60 Hz
Classe di protezione	I
Tipo di protezione	IP20

## Dimensioni / pesi

Diametro esterno	150 mm
Altezza	1402 mm
Diametro testa lampada	150 mm
Peso netto	1.30 kg
Peso lordo	1.50 kg

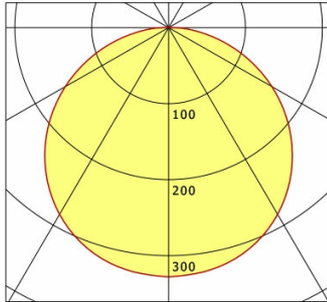
Colori	Articolo n.	EAN
nero	663951	4043544730848
bianco	663952	4043544730855
grigio scuro	663953	4043544730862
grigio chiaro	663954	4043544730879



# FILI-P 101.1400.940.1/DALI

Filigree | Pendant (1xLED 18W 940/4000K 1210lm)

— 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	44.1
6.0	19.44	11.0
9.0	29.16	4.9
12.0	38.88	2.8
15.0	48.60	1.8

<b>η</b>	LED
Efficiency	67 lm/W
Direct/Indirect	↓ 100% / ↑ 0%
System Power	18 W
<b>UGR</b>	X=4H, Y=8H
Reflection factors	70/50/20
UGR C0/C180	27.8
UGR C90/C270	27.8
CIE Flux Codes	45 76 94 100 100
Ra/CRI	>90

LTS

## Accessori



**ZB-OR DONGLE**  
Organic Response Kit dongle IR



**ZB-OR GATEWAY**  
Organic Response serie a cascata gateway IoT



**ZB-OR-A SENSOR**  
Sensore Organic Response per montaggio a plafone



**ZB-OR-P SENSOR/3000**  
Sensore Organic Response per montaggio a sospensione