# FUZZY 080.1040.25.2/DALI-EU





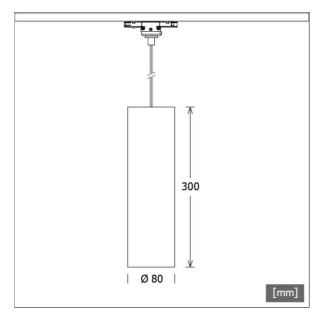


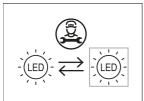


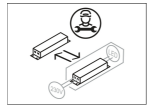




Colori	Articolo n.	EAN
nero	649094	4043544567666
argento	649095	4043544567673
bianco	649096	4043544567680







#### Descrizione

- · lampada a sospensione cilindrica in filigrana
- lampada comprensiva di anello a effetto luce trasparente standard
- lampada espandibile con diversi anelli a effetto luce e vetri decorativi
- elevata facilità di manutenzione
- assenza di radiazioni termiche e UV
- gestione termica con raffreddamento passivo
- riflettore a specchio in alluminio con curva fotometrica simmetrica precisa per un'alta resa luminosa e il controllo ottimale dell'abbagliamento
- · cilindro in alluminio
- sospensione a cavo trasparente (lunghezza: 1500 mm)
- adattatore a binario trifase DALI (Eutrac)
- alimentatore (convertitore LED DALI, dimmerabile) integrato nella lampada

## Opzioni standard





## Opzioni speciali



# Dati illuminotecnici / Norme

 ${\tt LED\,Spot\,/\,CRI\,80\,/\,4000\,K}$ 

EPREL fonti luminose 988919

L90 B50 50.000 h

Durata L80 B50 100.000 h

L80 B20 50.000 h

 Prestazioni sistema
 15.0 W

 Flusso luminoso apparecchio
 max. 1410 lm

 Efficienza sistema
 90.66 lm/W

 Efficienza del modulo
 137.92 lm/W

 UGR classe
 ≤28

Zona di fascio luminoso Medium Flood

Angolo del fascio luminoso 26°

Tensione di alimentazione 220 - 240 V / 50 - 60 Hz

Classe di protezione I Tipo di protezione IP20

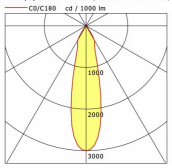
#### Dimensioni / pesi

Diametro esterno80 mmAltezza300 mmPeso netto1.60 kgPeso lordo1.81 kg

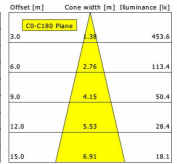


# FUZZY 080.1040.25.2/DALI-EU

# Fuzzy (FLIRZ 100.25, 1xLED 15W 840/4000K 1360lm 25°)

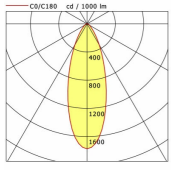


	C0	C90	C180	C270
0°	3002	3002	3002	3002
15°	1136	1136	1136	1136
30°	389	389	389	389
45°	44	44	44	44
60°	23	23	23	23
75°	8	8	8	8
90°	0	0	0	0

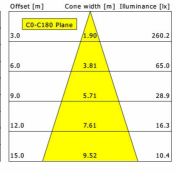


η	LED
Efficiency	91 lm/W
Direct/Indirect	↓ 100% / ↑ 0%
System Power	15 W
UGR	X=4H, Y=8H
Reflection factors	70/50/20
UGR C0/C180	22.9
UGR C90/C270	22.9
CIE Flux Codes	91 97 99 100 100
Ra/CRI	>80

### Fuzzy (FLIRZ 100.24, 1xLED 15W 840/4000K 1320lm 25°)



0 74 52 15	C90 1774 1052 345	C180 1774 1052 345	C270 1774 1052 345
52	1052 345	1052	1052
15	345		
		345	345
0			
9	99	99	99
9	39	39	39
7	17	17	17
)	0	0	0
	7	7 17	7 17 17

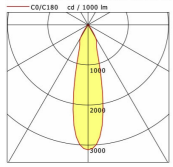


η	LED
Efficiency	88 lm/W
Direct/Indirect	↓ 100% / ↑ 0%
System Power	15 W
UGR	X=4H, Y=8H
Reflection factors	70/50/20
UGR C0/C180	26.7
UGR C90/C270	26.7
CIE Flux Codes	84 95 99 100 100
Ra/CRI	>80

#### ITS

LTS

# Fuzzy (FLIRZ 100.05, 1xLED 15W 840/4000K 1410lm 25°)



C0 C90 C180 C270					
0°	3116	3116	3116	3116	
15°	1159	1159	1159	1159	
30°	385	385	385	385	
45°	34	34	34	34	
60°	21	21	21	21	
75°	9	9	9	9	
90°	0	0	0	0	
	cd / 1000 lm				

Offset [m]	Cone width [m] I	lluminance [lx]
C0-C180	Plane	
3.0	<del>1.3</del>	488.2
6.0	2.75	122.1
9.0	4.12	54.2
12.0	5.49	30.5
15.0	6.87	19.5

η	LEC		
Efficiency	94 lm/W		
Direct/Indirect	↓ 100% / ↑ 0%		
System Power	15 W		
UGR	X=4H, Y=8H		
Reflection factors	70/50/20		
UGR C0/C180	23.:		
UGR C90/C270	23.:		
CIE Flux Codes	93 97 99 100 100		
Ra/CRI	>80		

LTS





### Accessori

