

# JETT 153.940.35/DALI

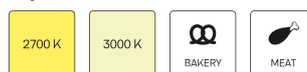


## Descrizione

- faretto a incasso flessibile con testa luminosa cilindrica
- testa lampada completamente estraibile, girevole a 355° e direzionabile a 90°
- elevata facilità di manutenzione
- assenza di radiazioni termiche e UV
- testa lampada in pressofusione di alluminio
- gestione termica innovativa con raffreddamento passivo integrato
- riflettore a specchio in alluminio con curva fotometrica simmetrica precisa per un'alta resa luminosa e il controllo ottimale dell'abbagliamento
- telaio di montaggio in alluminio pressofuso e lamiera d'acciaio
- piastra di copertura per luce soffitto
- vetro di protezione trasparente
- montaggio a soffitto senza attrezzi con dispositivo automatico di serraggio (regolazione automatica dello spessore del soffitto)
- collegamento all'alimentatore tramite cavo lampada con spina integrata
- alimentatore (convertitore LED DALI, dimmerabile) incluso (posizionamento esterno)

Colori	Articolo n.	EAN
argento	665370	4043544745415
nero	665371	4043544745422
bianco	665372	4043544745439

## Opzioni standard



## Opzioni speciali

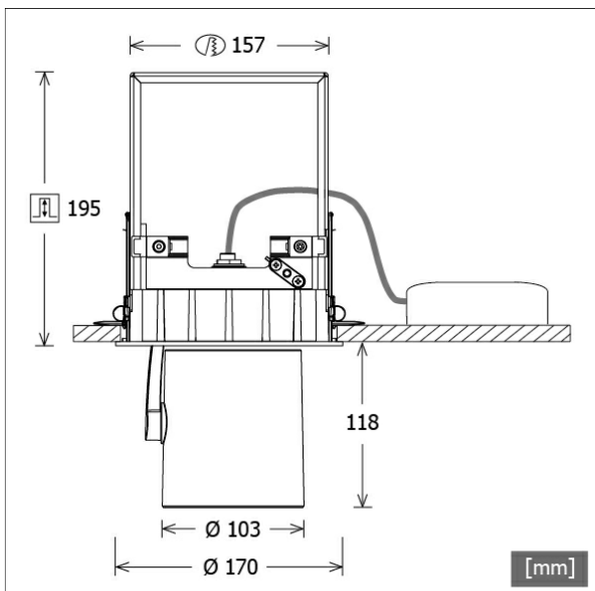


## Dati illuminotecnici / Norme

<b>Lampade</b>	LED Spot / CRI 90 / 4000 K
<b>Durata</b>	L90 B50 50.000 h L80 B50 100.000 h L80 B20 50.000 h
<b>Prestazioni sistema</b>	27,9 W
<b>Flusso luminoso apparecchio</b>	3250 lm
<b>Efficienza sistema</b>	116,48 lm/W
<b>Efficienza del modulo</b>	149,15 lm/W
<b>UGR classe</b>	≤22
<b>Angolo del fascio luminoso</b>	35°
<b>Tensione di alimentazione</b>	220 - 240 V / 50 - 60 Hz
<b>Classe di protezione</b>	III
<b>Tipo di protezione</b>	IP20

## Dimensioni / pesi

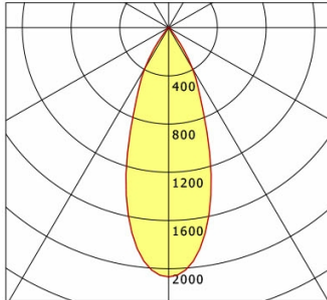
<b>Diametro esterno</b>	170 mm
<b>Altezza</b>	198 mm
<b>Dimensione foro (Ø)</b>	157 mm
<b>Spessore soffitto</b>	5,0 - 50,0 mm
<b>Profondità di incasso</b>	195 mm
<b>Diametro testa lampada</b>	103 mm
<b>Peso netto</b>	1,86 kg
<b>Peso lordo</b>	1,96 kg



# JETT 153.940.35/DALI

Jett 150 (1xLED 28W 940/4000K 3250lm 35°)

C0/C180 cd / 1000 lm



	C0	C90	C180	C270
0°	2068	2068	2068	2068
15°	1352	1352	1352	1352
30°	391	391	391	391
45°	23	23	23	23
60°	13	13	13	13
75°	7	7	7	7
90°	0	0	0	0
cd / 1000 lm				

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

Offset [m]	Cone width [m]	Illuminance [lx]
3.0	2.03	746.8
6.0	4.05	186.7
9.0	6.08	83.0
12.0	8.11	46.7
15.0	10.14	29.9

<b>η</b>	LED
Efficiency	116 lm/W
Direct/Indirect	↓ 100% / ↑ 0%
System Power	28 W
<b>UGR</b>	X=4H, Y=8H
Reflection factors	70/50/20
UGR C0/C180	21.4
UGR C90/C270	21.4
CIE Flux Codes	95 98 99 100 100
Ra/CRI	>90

LTS

## Accessori



**FOCUS 100.1**  
lente biconvessa focalizzabile per illuminazione d'accento



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



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



**ZB-OR-R SENSOR**  
sensore Organic Response per montaggio a incasso



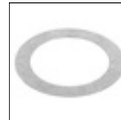
**ZBK 96**  
Aletta



**ZBW 83**  
Frangiluce a nido d'ape



**ZDAR 158.200-265**  
Anello di compensazione per fori di 200 - 265 mm



**ZDVR 0157**  
Anello per rinforzo a soffitto