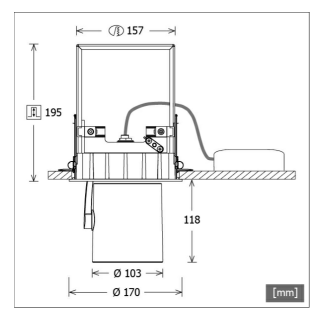
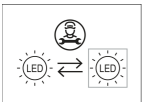
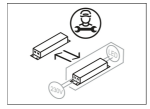
JETT 152.927.15/DALI



Colori	Articolo n.	EAN
argento	667630	4043544769695
nero	667631	4043544769701
bianco	667632	4043544769718

















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)

Opzioni standard

Opzioni speciali











FASHION





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
 L80 B20 50.000 h

 Prestazioni sistema
 20.8 W

Flusso luminoso apparecchio 2160 lm

Efficienza sistema 103.84 lm/W

Efficienza del modulo 133.10 lm/W

UGR classe ≤19

Angolo del fascio luminoso 15°

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

Classe di protezione III
Tipo di protezione IP20

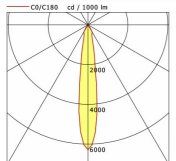
Dimensioni / pesi

Diametro esterno 170 mm Altezza 198 mm Dimensione foro (Ø) 157 mm Spessore soffitto 5.0 - 50.0 mm Profondità di incasso 195 mm Diametro testa lampada 103 mm Peso netto 1.88 kg Peso lordo 1.98 kg

LTS LOVE TO SHINE

JETT 152.927.15/DALI

Jett 150 (1xLED 21W 927/2700K 2160lm 15°)



	C0	C90	C180	C270
0°	6286	6286	6286	6286
15°	970	970	970	970
30°	408	408	408	408
45°	9	9	9	9
60°	7	7	7	7
75°	0	0	0	0
90°	0	0	0	0

Offset [m]	Cone width [r	n] Illuminance [lx]
C0-C180	Plane	
3.0	0.84	1508.7
6.0	1.67	377.2
9.0	2.51	167.6
12.0	3.34	94.3
15.0	4.18	60.3

η	LED		
Efficiency	103 lm/W		
Direct/Indirect	↓ 100% / ↑ 0%		
System Power	21 W		
UGR	X=4H, Y=8H		
Reflection factors	70/50/20		
UGR C0/C180	17.1		
UGR C90/C270	17.1		
CIE Flux Codes	98 100 100 100 100		
Ra/CRI	>90		

TS

Accessori



FOCUS 100.1 lente biconvessa focalizzabile per illuminazione d'accento



ZB-OR DONGLEOrganic 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



7RW 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