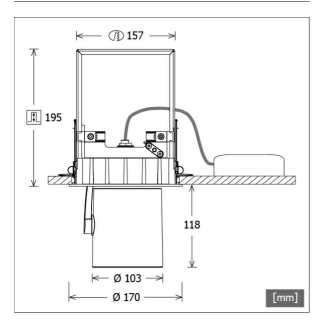
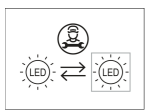
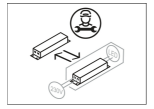
JETT 155.940.25



Colori	Articolo n.	EAN
argento	665433	4043544746672
nero	665434	4043544746689
bianco	665435	4043544746696

















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) incluso (posizionamento esterno)

Opzioni standard













Opzioni speciali

















Dati illuminotecnici / Norme

Lampade LED Spot / CRI 90 / 4000 K EPREL fonti luminose 848115

L90 B50 50.000 h Durata L80 B50 100.000 h L80 B20 50.000 h

Prestazioni sistema 472W Flusso luminoso apparecchio 5870 lm Efficienza sistema 124.36 lm/W Efficienza del modulo 145.64 lm/W UGR classe <22

Angolo del fascio luminoso 25°

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

Classe di protezione Ш Tipo di protezione IP20

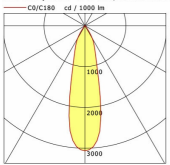
Dimensioni / pesi

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 1.89 kg Peso lordo 2.00 kg

LTS LOVE TO SHINE

JETT 155.940.25

Jett 150 (1xLED 47W 940/4000K 5870lm 25°)



	C0	C90	C180	C270
0°	3062	3062	3062	3062
15°	1227	1227	1227	1227
30°	362	362	362	362
45°	13	13	13	13
60°	11	11	11	11
75°	6	6	6	6
90°	0	0	0	0
	co	1 / 1000 I	m	

Offset [m]	Cone width [m] Ill	uminance [lx]
C0-C180	No.	
3.0	1.43	1997.1
		oga Act o Act
6.0	2.86	499.3
9.0	4.28	221.9
12.0	5.71	124.8
15.0	7.14	79.9

η	LED 125 lm/W		
Efficiency			
Direct/Indirect	↓ 100% / ↑ 0%		
System Power	47 W		
UGR	X=4H, Y=8H		
Reflection factors	70/50/20		
UGR C0/C180	22.4		
UGR C90/C270	22.4		
CIE Flux Codes	97 98 100 100 100		
Ra/CRI	>90		

TS

Accessori



FOCUS 100.1 lente biconvessa focalizzabile per illuminazione d'accento



ZBK 96 Aletta



ZBW 83 Frangiluce a nido d'ape



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



ZDVR 0157 Anello per rinforzo a soffitto