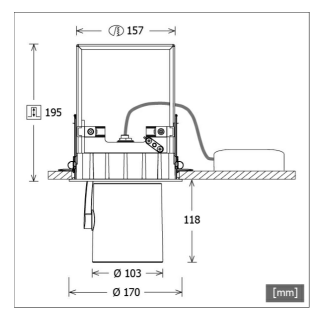
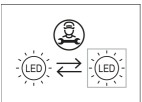
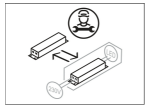
JETT 153.25/F



Colori	Articolo n.	EAN
nero	646146	4043544528452
argento	646147	4043544528469
bianco	646148	4043544528476

















Descrizione

- faretto a incasso flessibile con testa luminosa cilindrica per l'illuminazione speciale delle carni
- 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 antiriflesso EnergyVision
- 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 Meat

 L90 B50 50.000 h
 L80 B50 100.000 h

 L80 B20 50.000 h
 L80 B20 50.000 h

 Prestazioni sistema
 32.7 W

 Flusso luminoso apparecchio
 1760 lm

 Efficienza sistema
 53.82 lm/W

 Efficienza del modulo
 76.00 lm/W

 UGR classe
 ≤16

 Angolo del fascio luminoso
 25°

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

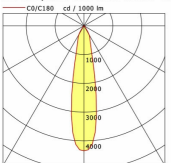
Classe di protezione III
Tipo di protezione IP20

Dimensioni / pesi

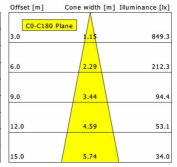
Diametro esterno 170 mm Altezza 198 mm Dimensione foro (Ø) 157 mm Spessore soffitto 5.0 - 50.0 mm Profondità di incasso 195 mm Diametro testa lampada 103 mm Peso netto 1.94 kg Peso lordo 2.01 kg

JETT 153.25/F

Jett 150 (1xLED 33W MEAT 1760lm 25°)



	C0	C90	C180	C270
0°	4343	4343	4343	4343
15°	1113	1113	1113	1113
30°	355	355	355	355
45°	4	4	4	4
60°	3	3	3	3
75°	2	2	2	2
90°	0	0	0	0
cd / 1000 lm				



η	LED		
Efficiency	53 lm/W		
Direct/Indirect	↓ 100% / ↑ 0%		
System Power	33 W		
UGR	X=4H, Y=8H		
Reflection factors	70/50/20		
UGR C0/C180	16.0		
UGR C90/C270	16.0		
CIE Flux Codes	99 99 100 100 100		
Ra/CRI			

LTS

Accessori



ZBK 96 Aletta



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



ZDVR 0157 Anello per rinforzo a soffitto