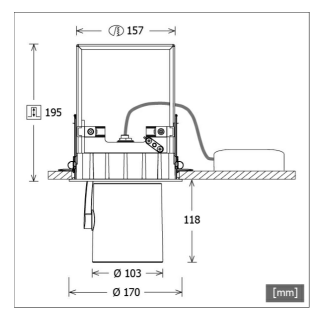
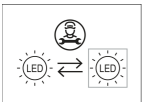
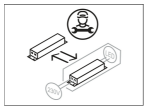
JETT 153.35/F



Colori	Articolo n.	EAN
nero	646152	4043544529084
argento	646153	4043544529091
bianco	646154	4043544529107

















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









DALI

Opzioni speciali



Dati illuminotecnici / Norme

4000 K

 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
 1710 lm

 Efficienza sistema
 52.29 lm/W

 Efficienza del modulo
 76.00 lm/W

 UGR classe
 ≤19

Angolo del fascio luminoso 35°

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

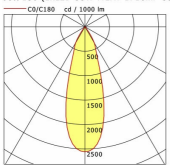
Classe di protezione III
Tipo di protezione IP20

Dimensioni / pesi

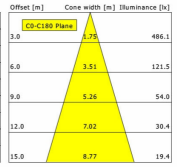
Diametro esterno 170 mm Altezza 198 mm Dimensione foro (Ø) 157 mm Spessore soffitto 5.0 - 50.0 mm Profondità di incasso 195 mm Diametro testa lampada 103 mm Peso netto 1.94 kg Peso lordo 2.01 kg

JETT 153.35/F

Jett 150 (1xLED 33W MEAT 1710lm 35°)



2558 1460	2558 1460	2558 1460
	1460	1460
202		
383	383	383
9	9	9
4	4	4
2	2	2
0	0	0
		0 0 cd / 1000 lm



η	LED	
Efficiency	52 lm/W	
Direct/Indirect	↓ 100% / ↑ 0%	
System Power	33 W	
UGR	X=4H, Y=8H	
Reflection factors	70/50/20	
UGR C0/C180	16.6	
UGR C90/C270	16.6	
CIE Flux Codes	98 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