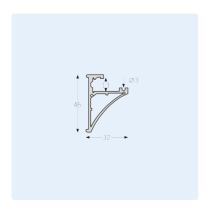
## Scheda Tecnica

## VS4532-200



27 ago 2019



Profilo alluminio lineare a vista per dissipare le strisce LED Materiale: alluminio anodizzato Accessori in plastica lunghezza cm. 200 Alloggia 1 striscia con larghezza massima mm.

Codice	VS4532-200	Parametri luminosi			
Descrizione	Profilo alluminio mm. 2000x45x32	Tipo LED			
Categoria	BAL	Tipo proiezione			
Codice merceologico	Profili alluminio	Angolo proiezione			
Anni Garanzia	2	Regolabile			
Sorgente Sost.	No				
Parametri Installazione		Rendimento iniziale			
Tipologia Installazione	9	CCT			
Applicazioni	Dissipazione strip LED	Flusso lum. iniziale			
Misura alt./ prof. mm.	45	Tolleranza flusso			
Misura larghezza mm	. 32	Potenza ingresso iniz.			
Misura lunghezza mm	1. 2000	Tolleranza consumo			
Misura foro inc. mm.		Resa dei colori (Ra)			
Luogo installazione	Interno				
Parametri meccanici		Rendimento nel tempo			
Materiale corpo	Alluminio	Tasso di guasto durante la			
Materiale riflettore	-	vita utile media di 50000h			
Materiale fissaggio		Tipo luminosità durante la vita utile media di 50000h	L		
Finiture	alluminio	vita utile media di 30000m			
Orientabile		Condizioni di applicazione			
Grado protezione	IP20	Temperatura ambiente	da -10 a +35°C		
Codice prot. impatti	IK02	Prestazioni Tg			
Parametri elettrici		Imballo			
Potenza nominale		EAN			
Tensione ingresso		Quantità confezione	1		
Driver		Dimensioni confezione m.	0,06	x 0,05	x 2
Conness. alim.		Peso lordo Kg	0,900		
Cavo	-	Note			

no

Classe energetica Regolaz. flusso