



Maxos Fusion

LL512T 7 SI

Maxos fusion Rail, Argento

Maxos Fusion è un sistema trunking a LED, adattabile a molteplici applicazioni, che offre un'eccellente qualità della luce, riducendo al contempo i costi energetici rispetto alle lampade fluorescenti. Per il retail, è disponibile una gamma di pannelli lineari, non lineari e lampade spot che possono essere facilmente installati sul binario, illuminando e mettendo in risalto la merce esposta in modo brillante. I prodotti per applicazioni industriali sono invece volti a ridurre i costi di installazione e manutenzione, impiegando meno pannelli lineari. Grazie a una configurazione elettrica fino a 13 conduttori, alla libertà di posizionamento degli apparecchi e all'integrazione di altri servizi/hardware di terze parti, il sistema Maxos Fusion consente di ridurre l'ingombro sul soffitto. Inoltre, può essere facilmente riconfigurato per adattarsi a future modifiche strutturali. Maxos Fusion è predisposto per l'integrazione di sensori di raccolta dati, consentendo così di avere informazioni dettagliate utili per ottimizzare l'attività aziendale.

Dati del prodotto

Informazioni generali	
Sorgente luminosa sostituibile	No
Driver incluso	No
Colore accessori	Argento
Codice famiglia prodotto	LL512T [Maxos fusion Rail]
Tier	Specifiche tecniche
Marchio CE	Marchio CE
Periodo di garanzia	5 anni
Marchio di infiammabilità	Per montaggio su superfici normalmente
	infiammabili
Marchio ENEC	Marchio ENEC
Test filo incandescente	Temperatura 850 °C, durata 30 s

Conformità a RoHS EU	Sì
Funzionamento e parte elettrica	
Tensione in ingresso	Da 220 a 240 V
Frequenza di linea	50 to 60 Hz
Connessione	Connettore angolare interno
Temperatura	
Range temperatura ambiente	Da −10 a +35 °C
Meccanica e corpo	
Materiale fissaggio	Acciaio inossidabile

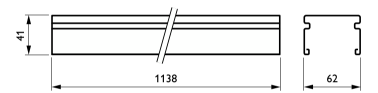
Datasheet, 2023, Dicembre 4 Dati soggetti a modifiche

Maxos Fusion

Colore alloggiamento	Argento
Lunghezza complessiva	1.138 mm
Larghezza complessiva	62 mm
Altezza complessiva	42 mm
Dimensioni (Altezza x Larghezza x	42 x 62 x 1138 mm
Profondità)	
Materiale	Acciaio
Approvazione e applicazione	
e una gestione termica	IP20 [Protetto contro l'accesso con un dito]
Codice di protezione dagli impatti	IK02 [0,2 J standard]
meccanici	
Classe di protezione IEC:	Classe di isolamento I
Dati del prodotto	
Nome prodotto ordine	LL512T 7 SI

Nome completo prodotto	LL512T 7 SI	
Full EOC	871869639742899	
Descrizione codice locale	39742899	
Codice d'ordine	39742899	
Codice materiale (12NC)	910925864263	
Codice locale	39742899	
Numeratore SAP - Quantità per confezione 1		
EAN/UPC - Prodotto/scatola	8718696397428	
Numeratore - Confezioni per scatola	10	
esterna		
EAN/UPC - Case	8718696383810	

Disegno tecnico





© 2023 Signify Holding Tutti i diritti riservati. Signify non fornisce alcuna rappresentazione o garanzia relativamente all'accuratezza o alla completezza delle informazioni incluse e non può essere ritenuta responsabile di eventuali azioni basate su di esse. Le informazioni riportate nel presente documento non hanno alcuno scopo commerciale e non fanno parte di alcun preventivo o contratto, salvo diversamente concordato con Signify. Philips e il simbolo dello scudo Philips sono marchi registrati di Koninklijke Philips N.V.