



Maxos Fusion

LL646T 9 WH

Maxos fusion Rail, Bianco

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		Test filo incandescente	
Sorgente luminosa sostituibile	No	Conformità a RoHS EU	Temperatura 850 °C, durata 30 s
Driver incluso	No		SI
Angolo	-	Funzionamento e parte elettrica	
Colore accessori	Bianco	Tensione in ingresso	Da 220 a 230 V
Codice famiglia prodotto	LL646T [Maxos fusion Rail]	Frequenza di linea	50 to 60 Hz
Tier	Specifiche tecniche	Connessione	Connettore angolare interno
Marchio CE	Marchio CE	Temperatura	
Periodo di garanzia	5 anni	Range temperatura ambiente	Da -10 a +35 °C
Marchio di infiammabilità	Per montaggio su superfici normalmente infiammabili		
Marchio ENEC	Marchio ENEC		

Maxos Fusion

Meccanica e corpo

Materiale fissaggio	Acciaio inossidabile
Colore alloggiamento	Bianco
Lunghezza complessiva	4.552 mm
Larghezza complessiva	62 mm
Altezza complessiva	42 mm
Dimensioni (Altezza x Larghezza x Profondità)	42 x 62 x 4552 mm
Materiale	Acciaio

Approvazione e applicazione

e una gestione termica	IP54 [Protetto contro l'accumulo di polvere, protetto contro gli schizzi d'acqua]
Codice di protezione dagli impatti meccanici	IK02 [0,2 J standard]
Classe di protezione IEC:	Classe di isolamento I

Dati del prodotto

Nome prodotto ordine	LL646T 9 WH
Nome completo prodotto	LL646T 9 WH
Full EOC	871869943457199
Descrizione codice locale	43457199
Codice d'ordine	43457199
Codice materiale (12NC)	910925865348
Codice locale	43457199
Numeratore SAP - Quantità per confezione	1
EAN/UPC - Prodotto/scatola	8718699434571
Numeratore - Confezioni per scatola esterna	10
EAN/UPC - Case	8718696998250

Disegno tecnico

