



Maxos fusion

LL523T 4x2.5 +8x1.5 Gen2 SI 1PCS

LL523T | Maxos fusion Rail

Maxos fusion er et fleksibelt LED-trunkingsystem med fremragende lyskvalitet. Energikostnadene for systemet er mindre enn halvparten så store som for vanlige lysrør. I butikker kan en serie av lineære paneler, ikke-lineære moduler og et utvalg spotlys integreres sømløst i kjernen av skinnen, slik at varene dine kan vises i et best mulig lys. Til industribruk fokuseres det på reduserte monterings- og vedlikeholdskostnader ved at det brukes færre lineære paneler. Det elektriske oppsettet kan omfatte opptil 13 ledninger, armaturene kan plasseres etter behov og andre tjenester/maskinvare fra tredjeparter kan integreres i systemet, og det blir dermed enklere å unngå rotete takflater. Systemet kan også enkelt konfigureres på nytt med tanke på fremtidige endringer i anlegget. Det er mulig å integrere sensorer til datainnsamling i infrastrukturen, slik at du kan dra nytte av detaljert informasjonen.

Produktdata

Generell informasjon		Fullstendig produktnavn	LL523T 4x2.5 +8x1.5 Gen2 SI 1PCS
Service Tag	Ja	Full EOC	871951477241000
Verditrapp	Spesifikasjon	Bestillingskode	910925869451
Mekanikk og innfatning		Materialenr. (12NC)	910925869451
Nettvekt (stykk)	3,240 kg	Antall – per pakke	1
Godkjenning og bruksområde		EAN/UPC – produkt/boks	8719514772410
CE-merke	Ja	SAP-teller – pakker per utvendige	1
I samsvar med EU RoHS	Ja	EAN/UPC – boks	8719514772410
Produktdata		Produktseriekode	LL523T [Maxos fusion Rail]
Produktnavn for bestilling	LL523T 4x2.5 +8x1.5 Gen2 SI 1PCS		

Maxos fusion

Målskisse

