



Maxos fusion

LL546T 4x2.5 +8x1.5 Gen2 SI 1PCS

LL546T | Maxos fusion Rail

A Maxos fusion adaptálható, kiváló megvilágítást biztosító LED-es sínes rendszer, melynek használatával több mint felére csökkenthető az energiaköltség a fénycsöves megoldásokhoz képest. Üzlethelyiségekben a sinbe gond nélkül beépíthetők a lineáris panelcsalád tagjai, nem lineáris modulok és spotgarnitúrák is, így a ragyogó megvilágítással szépen kiemelhetők a termékek. Ipari alkalmazásoknál a legfőbb cél a beszerelési és karbantartási költségek csökkentése a kevesebb lineáris panel használatának köszönhetően. A legfeljebb 13 vezetékű álló elektromos rendszer, a lámpatestek igény szerinti elhelyezhetősége, valamint más szolgáltatások, illetve hardverek integrálásának lehetősége elősegíti a rendezettebb mennyezeti kialakítást. Egyszerűen átkonfigurálható, így a világítási rendszer könnyen hozzáigazítható a későbbi térbeosztás-változtatásokhoz. Az infrastruktúra alkalmas érzékelők integrálására adatgyűjtési céllal, ami lehetőséget biztosít vállalkozásának arra, hogy célirányos és részletes információkhoz jusson.

Termék adatok

Általános információ	
Szervíz címke	Igen
Értéklétra	Jellemzők
Mechanika és tokozás	
Nettó tömeg (darab)	6,310 kg
Tanúsítvány és alkalmazási területek	
CE jelölés	Igen
Megfelel az EU RoHS irányelvnek	Igen

Termék adatok	
A termék megrendelési neve	LL546T 4x2.5 +8x1.5 Gen2 SI 1PCS
Teljes terméknév	LL546T 4x2.5 +8x1.5 Gen2 SI 1PCS
Full EOC	871951477243400
Rendelési kód	77243400
Cikkszám (12NC)	910925869453
Számláló – mennyiség csomagonként	1
EAN/UPC – termék/csomagolás	8719514772434
Számláló – csomag külső dobozonként	1
EAN/UPC – gyűjtőcsomagolás	8719514772434
Termékcsalád kódja	LL546T [Maxos fusion Rail]

Maxos fusion

Méretezett rajza

