

Maxos fusion

LL500Z MOD-FR BK

Maxos fusion Acc. - 220 till 240 V - 50-60 Hz - Säkerhetsklass I
- Petskyddad - 0.2 J standard - Svart - CE märkning

Maxos fusion är ett flexibelt LED-skensystem med utmärkt ljuskvalitet som mer än halverar energiförbrukning jämfört med konventionella lysrörslampor. Vid användning i butik kan en serie linjära paneler, icke-linjära moduler och spotlights integreras i skenan för perfekt ljus som visar upp dina varor på bästa sätt. Vid användning i industrilokaler ligger fokus på att använda färre linjära paneler och på så sätt sänka kostnaderna för installation och underhåll. Maxos fusion ger ett renare och mer diskret uttryck tack vare den elektriska installationen med upp till 13 sladdar, flexibel placering och möjligheten att integrera tjänster och hårdvara från andra tillverkare. Installationen är dessutom enkel att omkonfigurera vid eventuella ombyggnader. Infrastrukturen stöder integrering av sensorer för datainsamling som kan ge viktiga insikter om din verksamhet.

Produktdata

Allmän information	
Skyddsklass IEC	Säkerhetsklass I
CE-märkning	CE märkning
Material	Polykarbonat
Vinkel	-
Tillbehörsfärg	Svart
Produktfamiljskod	LL500Z [Maxos fusion Acc.]
Drift och elektricitet	
Inspänning	220 till 240 V
Ingångsfrekvens	50-60 Hz

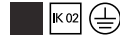
Mekanik och armaturhus	
Total längd	350 mm
Total bredd	62,5 mm
Total höjd	40 mm
Total diameter	0 mm
Mått (höjd x bredd x djup)	40 x 63 x 350 mm (1.6 x 2.5 x 13.8 in)
Användning och godkännande	
Kod för kapslingsklass	IP20 [Petskyddad]
Skyddskod för mekanisk påverkan	IK02 [0.2 J standard]

Maxos fusion

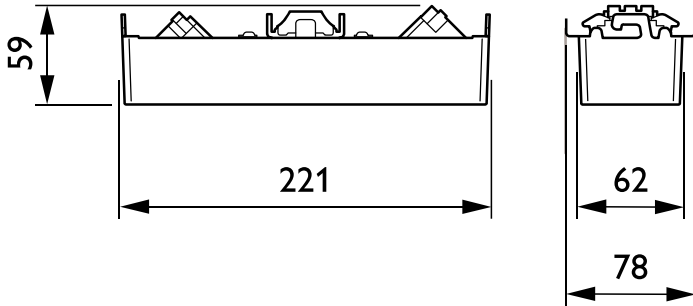
Produktdata

Fullständig produktkod	871869699841000
Beställningsprodukt	LL500Z MOD-FR BK
EAN/UPC – Produkt	8718696998410
Beställningsnummer	99841000
SAP-Räknare – Antal per förpackning	1

Räknare - antal förpackningar per kartong	1
Materialnummer (12NC)	910925865364
Nettovikt (stycke)	0,250 kg



Måttskiss



Maxos Fusion electrical acc. LL500E/LL500Z

