



# Maxos fusion

## LL500E IPT-CG

Maxos fusion Electrical - Infrapunaohjelmointilähetin käyttöönnotto-oppaalla (kirja)

Maxos fusion on mukautuva LED-kiskojärjestelmä, joka takaa erinomaisen valon laadun ja säästää energiakustannuksissa yli puolet loistelamppuihin verrattuna. Myymälöissä kiskon perusrakenteeseen voidaan integroida lineaarisia paneeleita, epälineaarisia moduuleita ja kohdevalaisimia, jotta myymälä loistaa ja erottuu muista. Teollisuuskohteissa asennus- ja ylläpitokustannuksia voidaan alentaa vähentämällä lineaaristen paneelien käyttöä. Sähköasennuksissa voidaan käyttää jopa 13 vaijeria, joten nämä valaisimet voidaan asentaa halutulla tavalla ja integroida ne muuhun kiinteistötekniikkaan ja kolmansien osapuolien laitteisiin. Siksi alakatot pysyvät siistimpinä. Lisäksi asetteluun voidaan myöhemmin tehdä helposti muutoksia. Infrastruktuuriin voidaan integroida tunnistimia keräämään hyödyllisiä tietoja liiketoiminnan tueksi.

### Tuotetiedot

Yleistä tietoa	
Suojausluokka IEC	-
CE-merkintä	CE-merkintä
Materiaali	-
Lisävarusteen väri	Musta
Tuoteperheen koodi	LL500E [ Maxos fusion Electrical]
Käyttö ja sähkö tiedot	
Sähkötarvikkeet	Infrapunaohjelmointilähetin käyttöönnotto-oppaalla (kirja)
Otojännite	- V

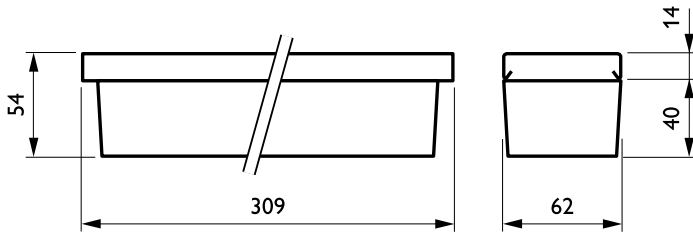
Syöttötaajuus	- Hz
Mekaaniset tiedot ja runko	
Mitat (korkeus x leveys x syvyys)	NaN x NaN x NaN mm (NaN x NaN x NaN in)
Hyväksyntä ja käyttökohteet	
IP-luokka	-
Mek. iskun suojauskoodi	IK00 [ Ei suojausta]
Tuotetiedot	
Koko tuotekoodi	871869637479599
Tilastuotteen nimi	LL500E IPT-CG

## Maxos fusion

EAN/UPC – tuote	8718696374795	SAP-materiaali	910925864256
Tilaukoodi	37479599	SAP-nettopaino (kappale)	0,100 kg
SAP-osoittaja – määrä/pakkaus	1		
SAP-osoittaja – pakkauksia ulommassa	18		

IK 00

### Mittapiirros



Maxos Fusion electrical acc. LL500E/LL500Z

