



### Teknisk specifikation

Vatten- och vibrationskyddad strålkastare för LED.

Pulverlackad aluminiumkropp och stålbygel. Elektroniskt drivdon i separat vattenskyddad kapsling.

Armaturen har inbyggt linsskydd, membranavfuktare för tryckutjämning och för att vädra ut kondens. Rektangulär ljusbild via patenterat prismatiskt linssystem.

Armaturen är utrustad med dubbla drivdon vilket möjliggör fasstyrning i två steg, detta ger även en ökad driftsäkerhet.

Drivdonen är av typ SELV (Safety Extra Low Voltage) för ökad personsäkerhet, LED kretsen har skydd mot öppen slinga.

### Användningsområden

Trafikplatser, motorvägar, huvudgator, genomfarter m.m.

Kontakta oss för ljusberäkning eller ljusdata till beräkningsprogram

### Tekniska Data

Driftspänning	220 - 240 V
Nettovikt	15 kg inkl. drivdon med kapsling
Skyddsklass	IP 66, klass I
Temperaturområde	+50 C till -40 C
Färg temperatur	4 000 K SDCM 4
Chrom	X 0,3750, Y 0,3750
Färgåtergivning	Ra 75+
Ljuseffektivitet	ca 100 lumen/Watt
LOR	0,7+
Livslängd	LED TM-21 >50 000 h, L70 150 000 h
Livslängd drivdon	80 000 h
Lamptyp	LED
Brinnläge	Universell
Energiförbrukning	122 W eller 232 W
Starttid	1 sekund till full lumeneffekt
Drivdon	Externt elektroniskt drivdon SELV
Skyddsglas	Inkluderat (prismatisk lins)
Ljusspridning	Flertal rektangulära ljusbilder beroende på användning (15 till 140 spridning).

### Artikelnummer

MX12013, MX12069M, MX120692, MX120314 (120W)  
 MX23013, MX23069M, MX230692, MX230314 (230W)

