

MRS 420 – Mast

Artikelnummer: 100 420 0161

Bezeichnung: MRSFE 420 085 740 L02 A024 CSF NG1 H1

Optimaler Einsatz für folgende Anwendungen:

- > Haupt- und Nebenstraßen
- > Parkplätze
- > Industriegebiete
- > Außenflächen

Gehäuse in Silber - RAL9006



Technische Eigenschaften:

Ausgangsleistung:	85 W	Umgebungstemperatur:	-40 bis +50 °C
Eingangsspannung:	220 - 240 V AC	Schlagfestigkeit:	IK08
Eingangsstrom:	370 mA	Schutzart:	IP66
elektrischer Anschluss:	Anschlussleitung	Befestigung:	Bügel
Dimmbar:	-	Gehäuse:	pulverbeschichtetes Aluminium
IEC- Schutzart:	Schutzklasse I	Gehäuse Farbe:	Silber
Betriebsgerät inklusive:	Ja	Überspannungsschutz:	6 kV
Maße (D x H):	465,5 x 220 x 60 mm	Garantie:	60 Monate

Lichttechnik:

Artikelnummer: 100 420 0161

Bezeichnung: MRSFE 420 085 740 L02 A024 CSF NG1 H1

Lichtstrom: 11.500 Lumen

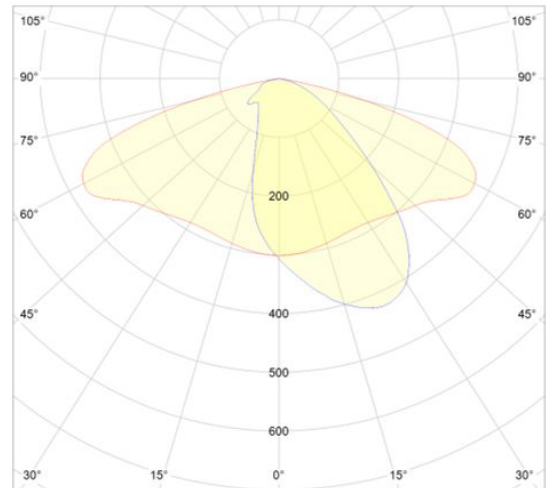
Effizienz: 140 Lumen/ Watt

Ausstrahlungswinkel: breitstrahlend

Init. Korr Farbtemperatur: 4.000 K

Init. Farbwiedergabeindex: > 70

Lichtstromtoleranz: +/- 10%



Kennzeichnung:

Kennzeichen	Leistung in Watt	Lichtfarbe	Abstrahlwinkel	Farbe	Dimmung
-------------	------------------	------------	----------------	-------	---------

MRSFE 420

XXX

XXX

XXX

XX

XX

035

730 -> 70; 3.000 K

L02 - Breit

CA - Anthrazit

ND - Schaltbar

055

740 -> 70; 4.000 K

L08 - Eng

CS - Silber

DD - DALI

085

750 -> 70; 5.000 K

MD - Midnight

110

*Andere Varianten auf Nachfrage erhältlich