

MINI MISTRAL LED

Optik	Linser
Material	Aluminum
Ljuskälla	LED

Specifikation

Längd 555mm (hus 530mm) Bredd 255mm Höjd 145

Vikt 5,5kg

Täthetsklass IP65

Vandalklass IK08

Elsäkerhetsklass I EU, eller II EU

**ANVÄNDNINGS-
OMRÅDEN**

- GC-vägar
- Huvudleder
- Mindre vägar
- Vägkorsningar
- Lokalgator
- Parkeringar



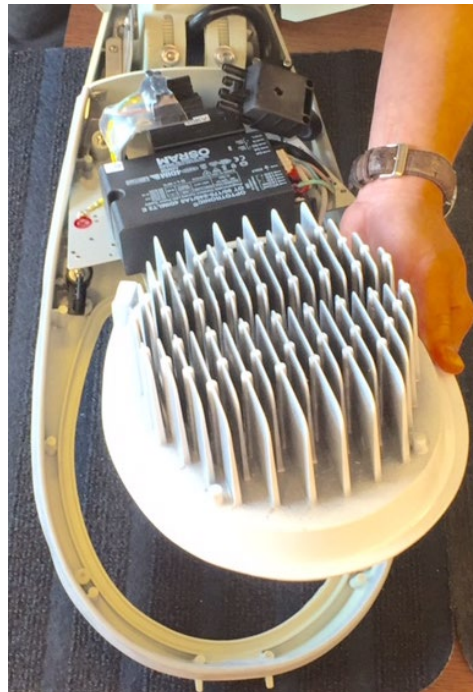
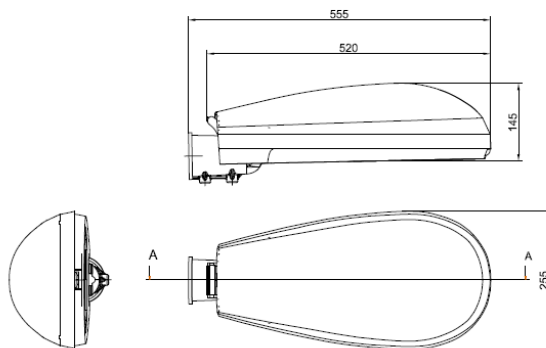
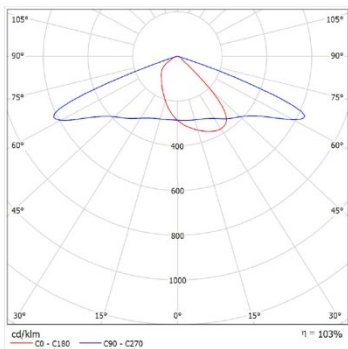
SPECIFIKATION

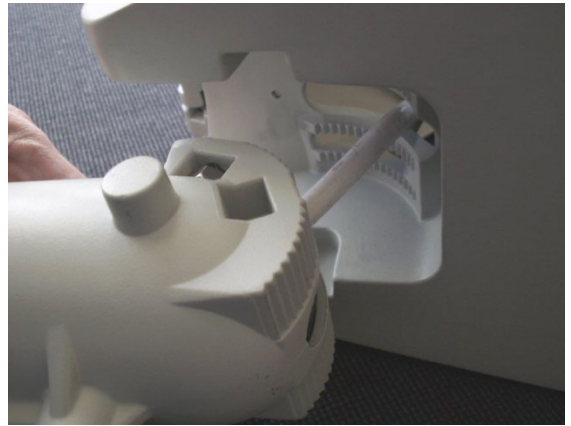
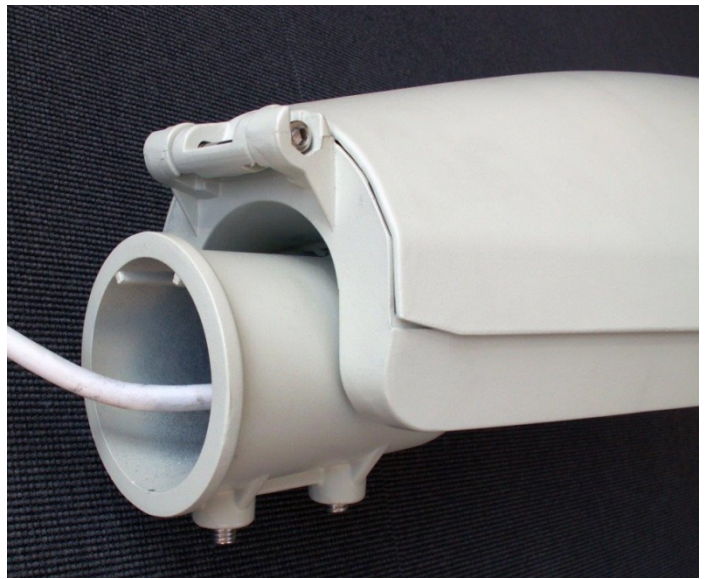
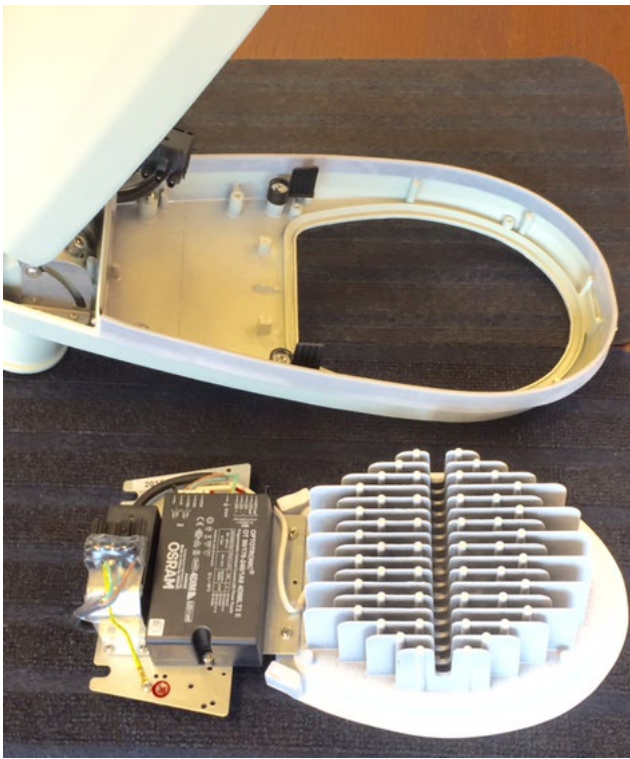
Certifierad:	ENEC, EN 60598-1:2015+A1 EN 60598-2-3:2003+A1 EN 62493:2015
Framtidssäkrad med automatiserat underhåll: Ljuskälla:	Nej, ej kompatibel med SSMS robotunderhåll LED
Överspänningsskydd, Transientskydd:	4Kv alt. 10kV.
Programmerbar version:	Inventronics EBS-series, 0-10V,DALI
Ej programmerbara versioner:	Fasta drivers 20W, 25W, 32W, 45W, 50W, 70W
Ljusutbyte:	4000K 110-170 lm/W (Beroende på konfiguration) 3000K 100-135 lm/W (Beroende på konfiguration)
Korrelerad färgtemperatur:	4000K som standard. Alt. 3000K
Färgåtergivningsindex:	CRI70
SDCM:	<5
Bibehållet ljusflöde enligt L90:	100,000h
Bibehållet ljusflöde enligt L80:	140,000h
Bibehållet ljusflöde enligt L70:	175,000h
	IESNA LM80
Temperaturintervall vid drift:	-40° till +55°C, LED modul är skyddad mot direkt solljus
Driver/LEDs underhåll:	Verktygslöst utbytbar modul
Nätspänning:	220-240 V AC/50-60 Hz
EMC:	Driver/armatur enligt EN55015,EN61000-2-3,EN61547
Optik:	Linser
Material:	Hela armaturhuset i högtryckspressgjuten aluminium
Vikt:	5,5kg
Färg utbytbar armaturhus:	Ljusgrå RAL 7035
Färg utbytbar modul:	Ljusgrå RAL 7035
Stolpfäste:	Ø38/60 eller Ø76
Vindyta:	0,061m ²
Rekommenderad montagehöjd:	3m-15m beroende på effekt
Lägsta montagehöjd:	2m (för att efterfölja fotobiologisk säkerhet)
Förmonterad installationskabel	Ja





Ett stort antal olika ljusspridningar finns för olika applikationer, Strålkastarversion finns. Kontakta oss för LDT filer





STRIHL SCANDINAVIA AB
WWW.STRIHL.SE
+46 (0)300-569980

Licence for



CENELEC ENEC Agreement Licence Ref. No. SE/19031-2

Product: Luminaire for road and street lighting with LED
Type designation: Mini-Mistral class II
Test Report No. 1905275STO-001
Licence holder: STRIHL Scandinavia AB
Magasingatan 6B 434 37 Kungsbacka
SWEDEN


The product complies with the standard(s): EN 60598-1:2015+A1
EN 60598-2-3:2003+A1
EN 62493:2015

Licence holder is authorized to use the mark with the following limitations: -

Date of expiry: 12 August 2024

EU Directive information: According to the principle of presumption of conformity, this certificate constitutes support for an EC Declaration of Conformity and CE marking according to the Low Voltage Directive 2014/35/EU.

Additional information in Appendix

<i>Certification Body</i>	Intertek Semko AB, Product Certification	<i>Place</i>	Kista - Stockholm
<i>Signed</i>	 Henrik Wikström	<i>Date</i>	12 August 2019
<i>Internal reference:</i>	RLU		

Page 1 of 2

This Licence is the result of testing a sample of the product submitted, in accordance with the provisions of the relevant specific standard. A copy of the Licence shall be filed in the place of manufacturing. The Licence has been established by a body which is a signatory to the ENEC Agreement ratified by CENELEC Marks Committee on 10 April 1992.

Intertek Semko AB
Torshamnsgatan 43, Box 1103, SE-164 22 Kista, Sweden
Telephone +46 8 750 00 00, Fax +46 8 750 60 30, www.sweden.intertek-efsemko.com
Registered in Sweden: No SE56024059901, Registered office: As address

STRIHL SCANDINAVIA AB
WWW.STRIHL.SE
+46 (0)300-569980