



# Metronomis – premena vízie na realitu

## Metronomis Malmö

Metronomis je rad desiatich charakteristických svietidiel a príslušenstva (stĺpikov a konzol), ktoré sa môžu použiť so širokým výberom optík. Toto umožňuje architektom a projektantom osvetlenia vytvárať komplexné riešenia s jednotným a konzistentným dizajnom, ktoré odrážajú kultúrne a historické rozdiely mesta. Svetidlo Metronomis je vďaka svojmu dizajnu počas dňa harmonicky integrované do vzhľadu ulice, pričom v noci je aj praktické – bezpečne navádza ľudí a dopravu po meste – a dekoratívne, čím vytvára príjemné prostredie na námestiach miest a peších zónach.

### Výhody

- Total solution with both luminaires and supports forming part of a complete, integrated concept
- Huge range of optical elements and light sources makes it possible to create different atmospheres within the city using a single, perfectly coordinated system
- Dedicated masts and brackets match the style of the luminaires - five mast designs in steel, aluminum and wood with heights from 3.5 to 12 m

### Vlastnosti

- Wide range of optical elements and light sources
- Dedicated masts and brackets – five mast designs in steel, aluminum and wood, with heights from 3.5 to 12 m

### Aplikácie

- Urban and architectural areas
- Commercial and business centers

### Špecifikácia

Typ	CDS550	Svetelný zdroj	Vysokotlakové výbojky.
-----	--------	----------------	------------------------

## Metronomis Malmö

	- 1 x MASTER CosmoWhite CPO-TW / PGZ12 / 45, 60, 90, 140 W	<b>Optický kryt</b>	Priehľadné tienidlo a kryt (TB)
	- 1 x MASTER CityWhite CDO-TT / E27 / 70 W		Opáľové tienidlo a kryt (OB)
	- 1 x MASTER CityWhite CDO-TT / E40 / 100, 150 W	<b>Zapaľovač</b>	Semiparalelný (SP)
	- 1 x MASTER Colour CDM-T / G12 / 35, 70, 150 W		Semiparalelný s poistkou (ST)
	- 1 x MASTER SDW-T / PG12-1 / 50, 100 W	<b>Možnosti</b>	Fotočlánok: miničlánok (P3)
	- 1 x SON / E27 / 50, 70 W		Odrušovacia cievka (F)
	- 1 x SON / E40 / 100, 150 W	<b>Materiál a povrchová úprava</b>	Teleso: vysokotlakový odliatok hliníka
	- 1 x SON-I / E27 / 50, 70 W		Konzoly na uchytenie disku: tlakový odliatok hliníka
	- 1 x SON-T / E27 / 50, 70 W		Tyče na uchytenie disku: lisovaný hliník
	- 1 x SON-T / E40 / 100, 150 W		Tienidlá: polykarbonát
	Kompaktné žiarivky:		Refraktor a difúzor: polymetylmetakrylát
	- 1 x MASTER PL-T 4 Pin / GX24q-3 alebo 4* / 32, 42 W		Mriežky: vysokotlakový odliatok hliníka
	- *v závislosti od príkonu		Horizontálny odrazný disk: akrylonitril-butadienestyren
	Indukčná výbojka:		Adaptéry: odliatok hliníka
	- MASTER QL system / 55 W	<b>Farba</b>	Tmavá sivá (GR)
<b>Vrátane svetelného zdroja</b>	Áno (K alebo farba svetla 628, 728, 830, 840)		Akzo alebo RAL farby sú k dispozícii na požiadanie
	Nie	<b>Montáž</b>	Na vrchol stĺpa: priemeru Ø 60 / 76 mm
<b>Predradník</b>	Elektronický, 220 - 240 V / 50 - 60 Hz:		Na výložník: priemeru Ø 42 - 60 mm, pomocou adaptéra
	- Elektronický (EB)		Odporúčaná montážna výška: 4 - 6 m
<b>Optika (prvky)</b>	Mriežka (LO)	<b>Príslušenstvo</b>	Adaptér na výložník, Ø 42 - 60 mm, ZRP551
	Refraktor, prizmatický (PR)	<b>Poznámky</b>	Kompatibilné s rôznymi Metronomis konzolami
	Difúzor (DF)	<b>Hlavné aplikácie</b>	Mestské a architektonické zóny, komerčné a obchodné centrá

## Versions



## Schválenie a použitie

Kód krytia IP (mechanický náraz)	IK09
----------------------------------	------

## Všeobecné informácie

Značka CE	CE mark
-----------	---------

Typ optického krytu/šošovky	TB
-----------------------------	----

Značka ceny za dizajn	Design Award Winner
-----------------------	------------------------

Značka ENEC	ENEC mark
-------------	-----------

Predradník	CONV
------------	------

Požiarom odolnosť	Teplota 850 °C, trvanie 5 s
-------------------	--------------------------------

Počet svetelných zdrojov	1
--------------------------	---

Typ optiky	-
------------	---

Optický prvok	PR
---------------	----

Kód radu produktov	CDS550
--------------------	--------

## Mechanické časti a teleso

Farba	Šedá
-------	------

## Všeobecné informácie

Order Code	Full Product Name	Kód radu svetelného zdroja	Výkon svetelného zdroja
84575300	CDS550 SON70W K II DW PR TB GR SND	SON	70 W
84580700	CDS550 CDO-TT150W K II DW PR TB GR SND	CDO-TT	150 W

