



Metronomis - trasformare idee creative in realtà

Metronomis Torino

Metronomis è una famiglia di dieci apparecchi e supporti dedicati (pali e bracci) molto distintivi, che possono essere utilizzati con una vasta gamma di ottiche per offrire ad architetti e progettisti di impianti di illuminazione la soluzione completa necessaria per creare un progetto di illuminazione unificato e coerente, che riflette le differenze della cultura e della storia urbana. L'aspetto diurno di Metronomis si integra armoniosamente con qualsiasi ambiente urbano, mentre l'aspetto notturno è nel contempo funzionale, per guidare le persone e il traffico in modo sicuro attraverso la città, e decorativo, per creare un'atmosfera piacevole nelle piazze delle città e nelle aree pedonali.

Vantaggi

- Gamma di Arredo Urbano dalle molteplici forme e soluzioni: apparecchi, pali e bracci formano un concetto dal design unico
- Vasta scelta di ottiche, rifrattori, lampade ed effetti luminosi: possibilità di creare ogni tipo di atmosfera con un sistema completo e dal design distintivo
- Pali e soluzioni di Arredo Urbano dedicati, in diverse forme, materiali e finiture: pali in acciaio, alluminio e legno, per altezze di installazione da 3.5m fino a 12 m

Caratteristiche

- 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

Applicazione

- Urban and architectural areas
- Commercial and business centers

Metronomis Torino

Specifiche

Tipo	CDS530/531 (versione a sospensione)
Sorgente luminosa	HID: - 1 x MASTER CosmoWhite CPO-TW / PGZ12 / 45, 60, 90, 140 W - 1 x MASTER CityWhite CDO-TT / E27 / 70 W - 1 x MASTER CityWhite CDO-TT / E40 / 100, 150 W - 1 x MASTER Colour CDM-T / G12 / 35, 70, 150 W - 1 x MASTER SDW-T / PG12-1 / 50, 100 W - 1 x SON / E27 / 50, 70 W - 1 x SON / E40 / 100, 150 W - 1 x SON-I / E27 / 50, 70 W - 1 x SON-T / E27 / 50, 70 W - 1 x SON-T / E40 / 100, 150 W Fluorescente compatta: - 1 x MASTER PL-T 4 Pin / GX24q-3 o 4* / 32, 42 W - *a seconda del wattaggio Sistema per lampada a induzione: - MASTER QL system / 55 W
Lampada inclusa	Sì, (K) No
Alimentatore	Elettromagnetico (convenzionale): 230 V / 50 Hz Elettronico, 220 - 240 V / 50 - 60 Hz: - Elettronico (EB)
Ottica (elementi)	Schermo (LO) Rifratore prismatico (PR) Diffusore (DF)

Copertura ottica	Coppa trasparente (TB) Coppa opale (OB)
Accenditore	Semiparallelo (SP) Semiparallelo, con esclusione lampada a fine vita (ST)
Materiali e finitura	Corpo: alluminio pressofuso ad alta pressione Coppe: policarbonato Rifratore e diffusore: PMMA-immide Schermi: alluminio pressofuso ad alta pressione Adattatori: alluminio pressofuso
Colore	Grigio scuro (GR) Colori Akzo o RAL disponibili su richiesta
Installazione	Montaggio testa-palo: pali Ø 60 / 76 mm Montaggio laterale: ingresso laterale Ø 42 - 60 mm con adattatore laterale Montaggio a catenaria con adattatore per catenaria Altezza di montaggio consigliata: 4 - 6 m
Accessori	Adattatore per montaggio laterale, Ø 42 - 60 mm, ZRP551 Adattatore per catenaria, ZRP552 L'adattatore per catenaria richiede la versione CDS531 dedicata
Note	Compatibile con diverse staffe Metronomis
Applicazioni principali	Aree urbane e architettoniche, centri commerciali e d'affari

Versions



Metronomis Torino CDS530 con rifratore prismatico (PR) e coppa trasparente (TB)

Disegno tecnico

Metronomis CDS500

Approvazione e applicazione

Codice protezione Impatti meccanici	IK09
-------------------------------------	------

Informazioni generali

Marchio CE	CE mark
------------	---------

Colore	Grigio GR
--------	-----------

Tipo copertura ottica/lenti	TB
-----------------------------	----

Marchio vincitore Design Award	Design Award Winner
--------------------------------	------------------------

Marchio ENEC	ENEC mark
--------------	-----------

Unità elettrica/alimentatore	CONV
------------------------------	------

Test filo Incandescente	850/5
-------------------------	-------

Potenza della lampada	70
-----------------------	----

Numero di sorgenti luminose	1
-----------------------------	---

Tipo di ottica	-
----------------	---

Codice famiglia prodotto	CDS530
--------------------------	--------

Informazioni generali

order code	Codice famiglia lampada	Elemento ottico
84566100	CDO-TT	LO
84753500	CDM-T	PR

