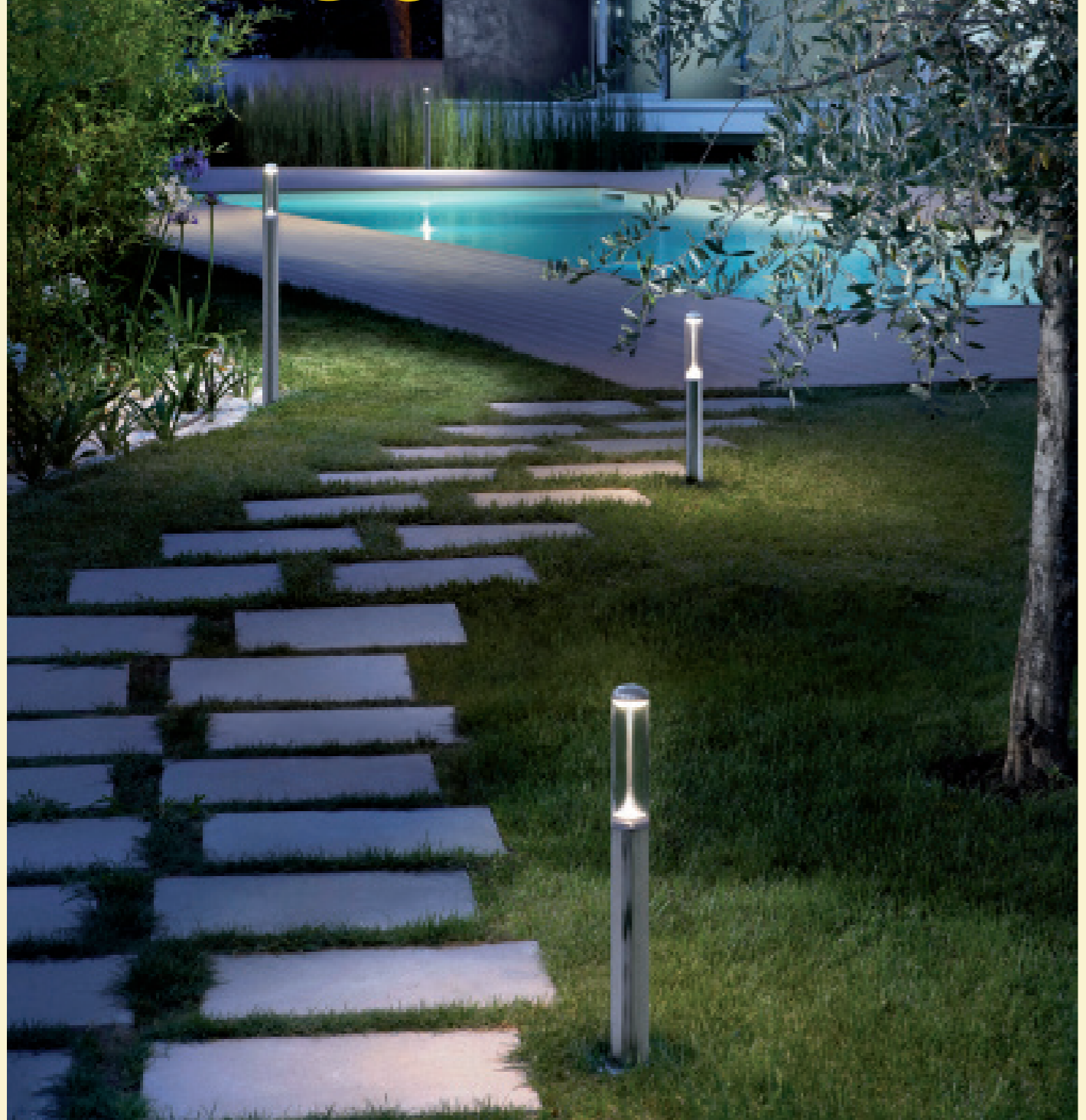


PALETTI  
DA GIARDINO

GARDEN POLES



# I-MAGO



goccia  
ILLUMINAZIONE

Con il suo disegno unico e sapiente nelle proporzioni I-MAGO esalta la leggerezza e lo slancio delle forme accendendosi come una piccola cascata, una clessidra luminosa. L'esile stelo che si illumina in realtà supporta una scheda LED superiore capace di illuminare cospicuamente a terra in modo diretto, verso il basso, con un'apertura di diffusione di 120° e senza dispersione verso l'alto. Per inserirsi con discrezione ed eleganza nei giardini, presso i camminamenti, ai bordi degli spazi aperti, si compone con i pali in due diverse altezze in alluminio estruso o acciaio inossidabile.

With its unique design and skilful proportions, I-MAGO enhances the lightness and momentum of the shapes, lighting up like a small waterfall, a luminous hourglass. The slender stem that actually lights up supports an upper LED board capable of brightly illuminating the ground directly, downwards, with a diffusion angle of 120° and without upward dispersion. To fit with discretion and elegance in the gardens, near the walkways, at the edges of open spaces, it is composed with poles in two different heights in extruded aluminum or stainless steel.

POLES



I-MAGO

**Struttura**

Coppa in policarbonato trasparente stabilizzato anti UV. Parti interne in alluminio satinato. Corpo completo di scatola di cablaggio in tecnopoliomer autoestinguente con anello di raccordo in alluminio verniciato o cromato.

**Structure**

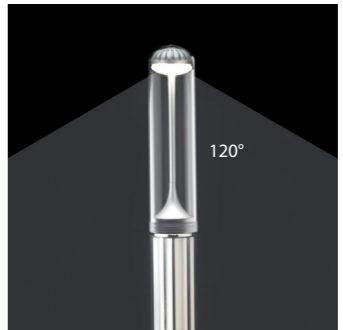
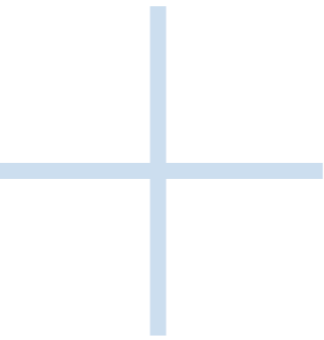
Transparent polycarbonate UV resistant stabilised diffuser. Internal parts in satin aluminium. Body complete with self-extinguishing technopolymer wiring box with painted aluminium or chrome connection ring.

**Pali**

- in alluminio estruso, a forma di poliedro stondato a 16 lati, completi di base in alluminio forgiato. Disponibili in due differenti altezze. La finitura grafite anti-UV garantisce la completa tenuta nel tempo
- in acciaio inox AISI 316L, spazzolati e lucidati, destinati a resistere nel tempo anche negli ambienti maggiormente esposti a corrosione. La sezione poligonale è un personale design di GOCCIA ottenuto da trafilatura

**Poles**

- in extruded aluminium with 16 rounded sides profile and base in forged aluminium. Available in two different heights. The finish graphite makes I-LUX not invasive and ideal to be installed everywhere in the garden
- in AISI 316L stainless steel, brushed and polished, made to resist to the most corrosive environments. The original polygonal profile enhances the pole

**Piccola cascata di luce**

La luce dei 4 LED di potenza è orientata verso il basso con un angolo di diffusione di 120°.

**Small waterfall of light**

The light from the 4 power LEDs is directed downwards with an angle of diffusion of 120°.

**Adattatore per pali Ø 60 mm**

Gli apparecchi I-MAGO possono essere installati mediante uno speciale raccordo anche su qualsiasi palo di mercato di Ø 60 mm.

**Adaptor for Ø 60 mm poles**

I-MAGO can be installed on any type of Ø 60 mm pole available on the market by a very simple adaptor.



## I-MAGO

Pali da giardino / Garden poles

230V 50Hz CRI 80 IP 65 IK 10 CE

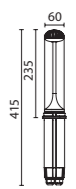
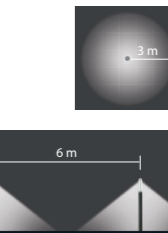
### CORPI LAMPADA / LIGHT BODIES



aluminium



AISI 316L st. steel



Code			Material	Lamp	W	Lm LED	Real Lm	Beam
5510	GR - graphite	3K - 3000 K 4K - 4000 K	aluminium	LED	7,5	750	380	diffuse
5500	IN - stainless steel		AISI 316L st. steel					

Su richiesta / On Request  
10÷52V low voltage (code + LV)

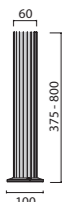
### PALI / POLES



codes 3501 3502 GR

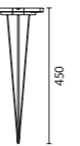


codes 3511 3512 IN



Code		H	Description
3501	GR - graphite	375 mm	Palo in alluminio estruso e base in alluminio forgiato / Pole in extruded aluminium and base in forged aluminium
3502		800 mm	
3511	IN - stainless steel	375 mm	Palo e base in acciaio inox AISI 316L, interamente spazzolato e lucidato / Pole and base in AISI 316L stainless steel, brushed and polished
3512		800 mm	

## PICCHETTO / SPIKE



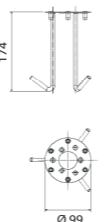
## Code

5505

## Description

Picchetto da giardino in tecnopoliomeri, listelli laterali di bloccaggio incorporati / Garden spike in technopolymer, side blocking bars incorporated

## PIASTRA TIRAFONDI / PLATE WITH ANCHORING SET



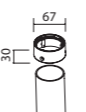
## Code

5519

## Description

Piastra inox con tirafondi per ancoraggio al terreno / Stainless steel plate with ground anchoring set

## RACCORDO PER PALI STANDARD / ADAPTOR FOR STANDARD POLES Ø 60 mm



## Code

5506

## Description

Raccordo in alluminio primario pressofuso, adattabile a qualsiasi palo Ø 60 mm / Adaptor in die-cast primary aluminium, to be installed on any pole Ø 60 mm

