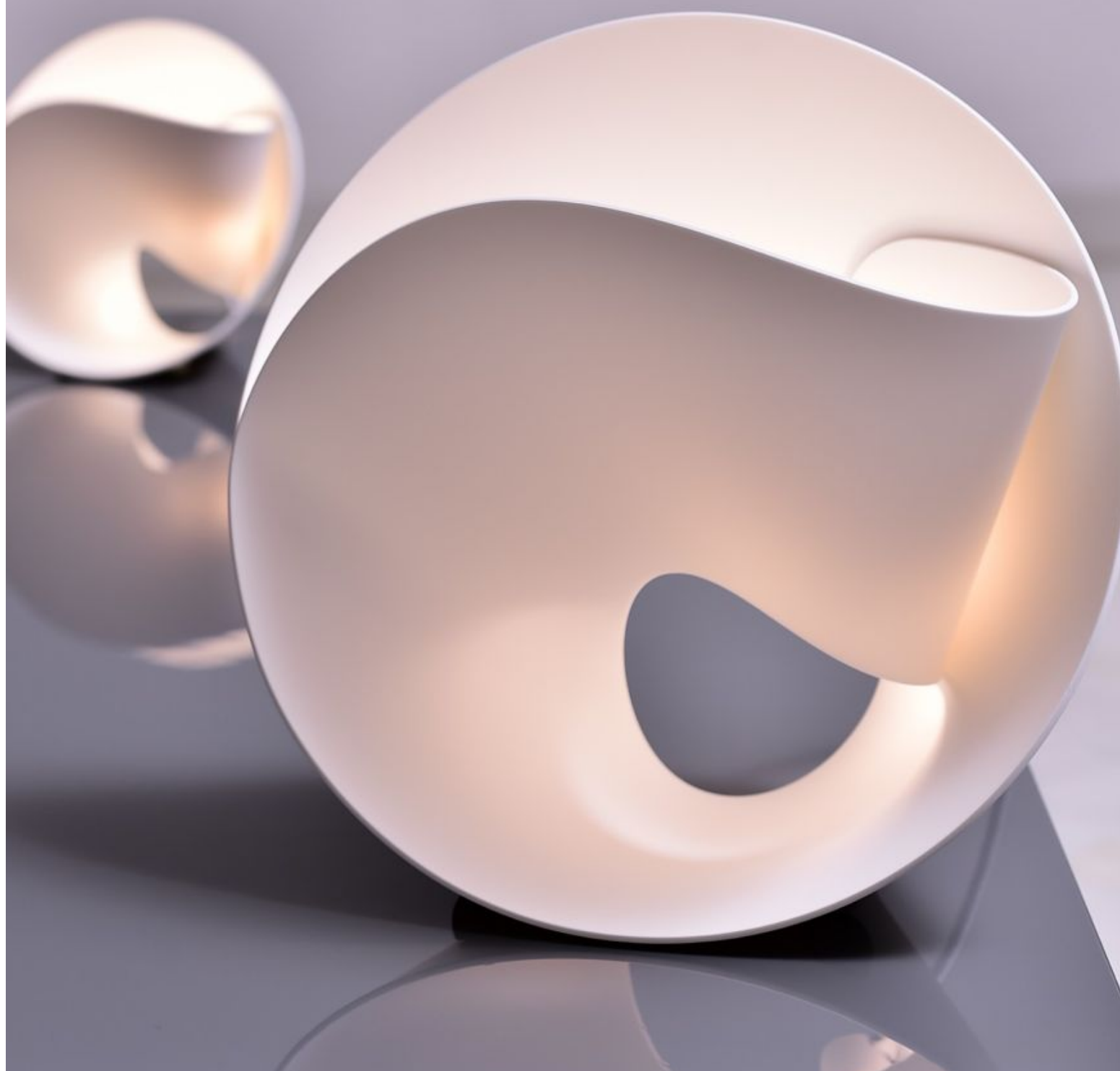


*La natura in una lampada:*  
**HI-MACS® presenta « Tulip », di Pierre Cabrera**



**Una corolla di luce morbida e atemporale : la lampada Tulip, realizzata in HI-MACS®, è un tributo al mondo dei fiori, tra emozione e tecnologia.**

Il suo nome evoca i turbanti dell'impero Ottomano, ma sono la bellezza e la grazia del tulipano ad averlo trasformato in un simbolo d'amore potente e sincero. Proprio da questo fiore Pierre Cabrera ha colto l'ispirazione per creare una lampada dall'illuminazione dolce e indiretta, per un ambiente intimo e caldo.

In **HI-MACS®** il designer ha scoperto il materiale ideale per realizzare il suo progetto rispettandone la quintessenza. *“Ero alla ricerca dell'intimo connubio tra materia e luce”* racconta *“Grazie alla delicata e dolce diffusione della luce, **HI-MACS®** soddisfa in tutti i sensi la resa estetica ricercata. La termoformatura offre infinite possibilità di trasformazione spaziale e scultorea, così come le numerose finiture. Tutti pregi indispensabili che mi hanno aiutato durante il processo creativo.”*

### **L'armonia perfetta tra artigianato e Hi-tech**



**'Tulip'** combina complessità e semplicità, artigianato e produzione industriale.

Fin dallo schizzo iniziale su carta, infatti, la lampada era stata progettata con l'idea di trovare l'equilibrio delle forme, ma per dare vita a questa armonia si è reso necessario creare un'attrezzatura specifica, che durante la termoformatura riuscisse ad avvolgere su se stesso il nastro ellissoidale in HI-MACS®. A ideare e costruire la strumentazione, incredibilmente, è stato il designer stesso.

La lampada, di cui ogni esemplare è firmato al laser, esiste oggi in varie dimensioni, per grandi e piccoli spazi.

Combinazione efficace tra creatività, esperienza e materiali innovativi, **'Tulip'**

integra per i modelli più piccoli **'Tulip'20**, **'Tulip'30** e **'Tulip'40**, anche in versione a parete, l'ultima generazione di LED Beneito & Faure.

I modelli più grandi **'Tulip'50** e **'Tulip'60**, invece, utilizzano un'illuminazione LED connessa a un variatore d'intensità a comando bluetooth, azionabile con lo smartphone o il tablet, per dare vita ad atmosfere emozionanti.

#### **SU PIERRE CABRERA**

*Con al suo attivo un'esperienza più che ventennale nel design industriale, Pierre Cabrera crea esemplari unici di piccole serie di lampade, oggetti di decorazione e accessori di moda. La sua filosofia: progettare associando design e funzionalità, lasciando libero spazio alla forza espressiva della materia e dei materiali.*

*Definendosi creatore, designer e fabbricante di prodotti, Pierre Cabrera non cessa mai di immaginare nuove forme e di ricercare i materiali più adatti per dare loro vita.*

*Pierre Cabrera ha vinto il premio del concorso "A Design Award" svoltosi a Milano nel 2012 per la sua lampada l'Amiral.*

*Trasmette questa sua passione per la creazione e la materia insegnando all'università da oltre 10 anni.*



## INFORMAZIONI TECNICHE

---

**DESIGN E FABBRICAZIONE:** Pierre Cabrera [www.pierre-cabrera.fr](http://www.pierre-cabrera.fr)

**DIMENSIONI:** 'Tulip'20 H 20 cm, peso 460 g, 'Tulip'30 H 27 cm, peso 800 g 'Tulip'40 H 35 cm, peso 980 g, 'Tulip'50 H 45 cm, peso 2,4 'Tulip'60 H 60 cm, peso, 7 Kg

**ILLUMINAZIONE:**

- per i modelli 20/30/40: . LED 2,5W - 250 lm . LED 2,8W - 308 lm .

- per i modelli 50/60: LED 9W – 680 lm e 13W – 1033 lm con variatore d'intensità e di temperatura di luce bluetooth a comando gestuale

**FORNITORE HI-MACS®:** PlanAcryl - [www.planacryl.com](http://www.planacryl.com)

**MATERIALE:** HI-MACS®Alpine White 3 mm e 6 mm, [www.himacs.eu](http://www.himacs.eu)

**FOTO:** ©Franck Foucha – Xavier Muyar

**PREZZI:** su richiesta

## HI-MACS® by LG Hausys

[www.himacs.eu](http://www.himacs.eu)

HI-MACS® è una pietra acrilica naturale in grado di assumere qualsiasi forma. È un materiale largamente utilizzato per allestimenti d'interni e progetti architettonici dalle forme scultoree e dalle prestazioni elevate, che includono facciate, rivestimenti per pareti o cucine, stanze da bagno e superfici d'arredo, in complessi commerciali, spazi privati e locali pubblici. HI-MACS® è composto da resina acrilica, minerali naturali e pigmenti che insieme creano una superficie liscia, non porosa e priva di giunzioni visibili, soddisfacendo gli standard più elevati da un punto di vista estetico, costruttivo, funzionale e igienico offrendo così molteplici vantaggi rispetto ai materiali convenzionali.

HI-MACS® si presta ad infinite applicazioni su superfici e rivestimenti ed è una vera e propria fonte di ispirazione per le menti creative di tutto il mondo. **Zaha Hadid, Jean Nouvel, Rafael Moneo, Karim Rashid e David Chipperfield**, tra gli altri, hanno realizzato progetti straordinari con HI-MACS®, creando cucine e ambienti bagno, incluso complementi d'arredo, e utilizzando questo materiale all'interno di alberghi, musei, complessi commerciali e sulle facciate esterne di edifici.

HI-MACS®, concepito e prodotto da LG Hausys, prevede un processo di riscaldamento molto semplice e presenta proprietà di stampaggio termoplastico tridimensionale, consentendo così di realizzare progetti privi di giunzioni visibili e offrendo una gamma di colori virtualmente illimitata che, in alcune tonalità cromatiche, presenta una speciale trasparenza se esposte alla luce. HI-MACS® è un materiale robusto quasi quanto la pietra, tuttavia può essere lavorato come il legno, infatti può essere tagliato, smussato, forato o levigato.

HI-MACS® è realizzato mediante una tecnologia di ultima generazione, il trattamento termico avanzato (**thermal cure**). La temperatura raggiunta durante il processo produttivo contraddistingue HI-MACS® rispetto alle altre pietre acriliche, creando un composto più compatto e dalla struttura ancora più omogenea, robusta e durevole, dotata di un maggior grado di resistenza e una miglior plasmabilità termoplastica.

Da un punto di vista igienico, HI-MACS® non assorbe l'umidità, è estremamente resistente alle macchie, facile da pulire, da mantenere e riparare.

Innumerevoli certificazioni internazionali confermano le eccezionali qualità di HI-MACS® in materia di ambiente, igiene e resistenza al fuoco. – È il primo materiale Solid Surface sul mercato ad aver ottenuto la **Certificazione ETA (European Technical Approval) per le facciate esterne** – nella tonalità Alpine White S728.

HI-MACS® offre una garanzia di 15 anni, la più lunga sul mercato, per i prodotti realizzati e distribuiti da un membro della rete di produttori e distributori autorizzati Quality Club HI-MACS®.

### HI-MACS® The New Generation Inspired by Architecture

Per maggiori informazioni e per conoscere le nostre ultime novità visitate il nostro sito internet [website](#) e la nostra sezione [News](#).

*Let's connect!*



HI-MACS® è concepito e prodotto da **LG HAUSYS**, leader mondiale nel settore delle tecnologie del gruppo LG Group e distribuito da **LG HAUSYS EUROPE** con sede a Ginevra (Svizzera).