

# hugo

BY SLAMP CREATIVE DEPARTMENT



SUSPENSION



WALL LAMP



CEILING LAMP



TABLE LAMP



FLOOR LAMP

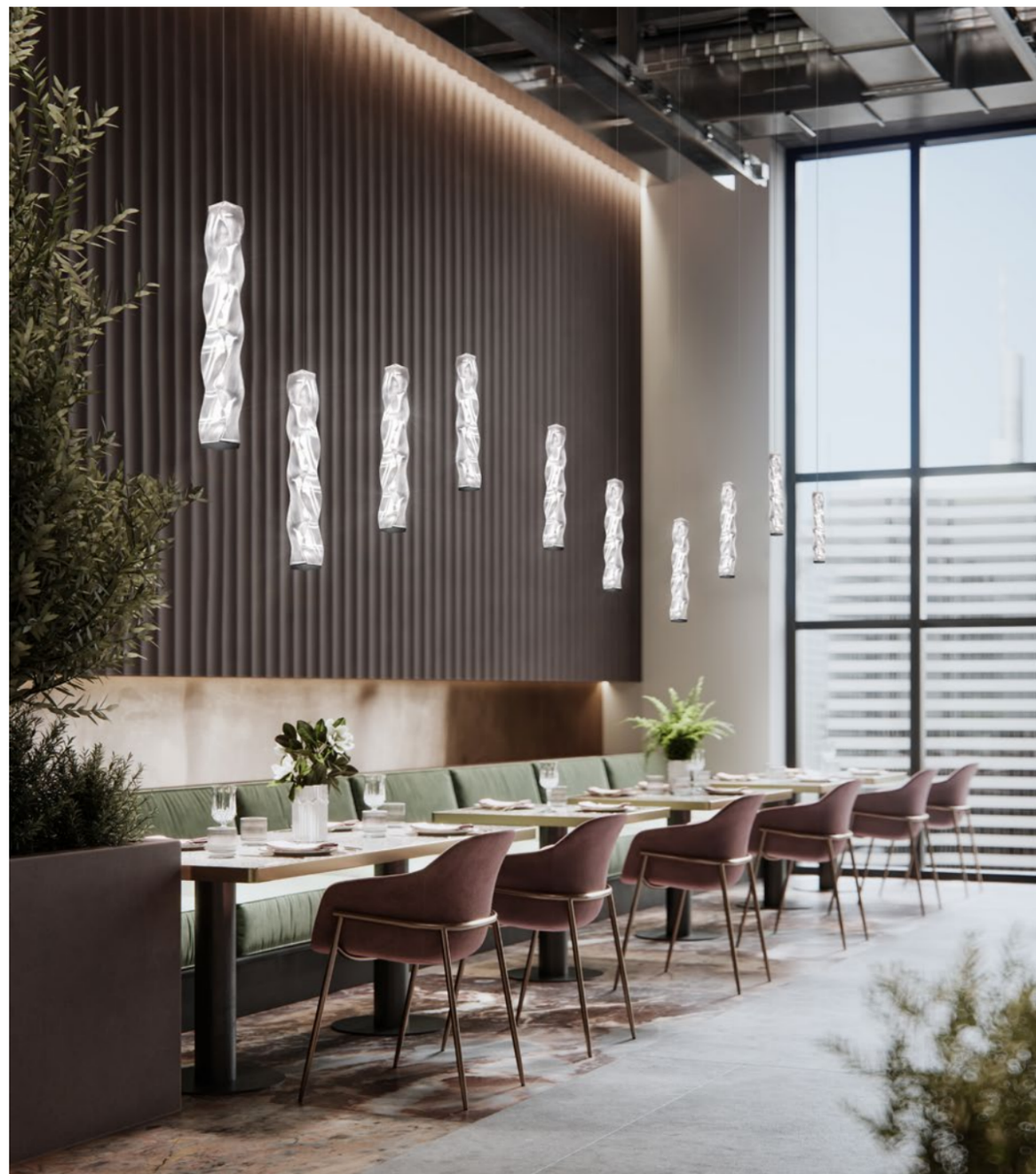
p.492



technical details p. 541

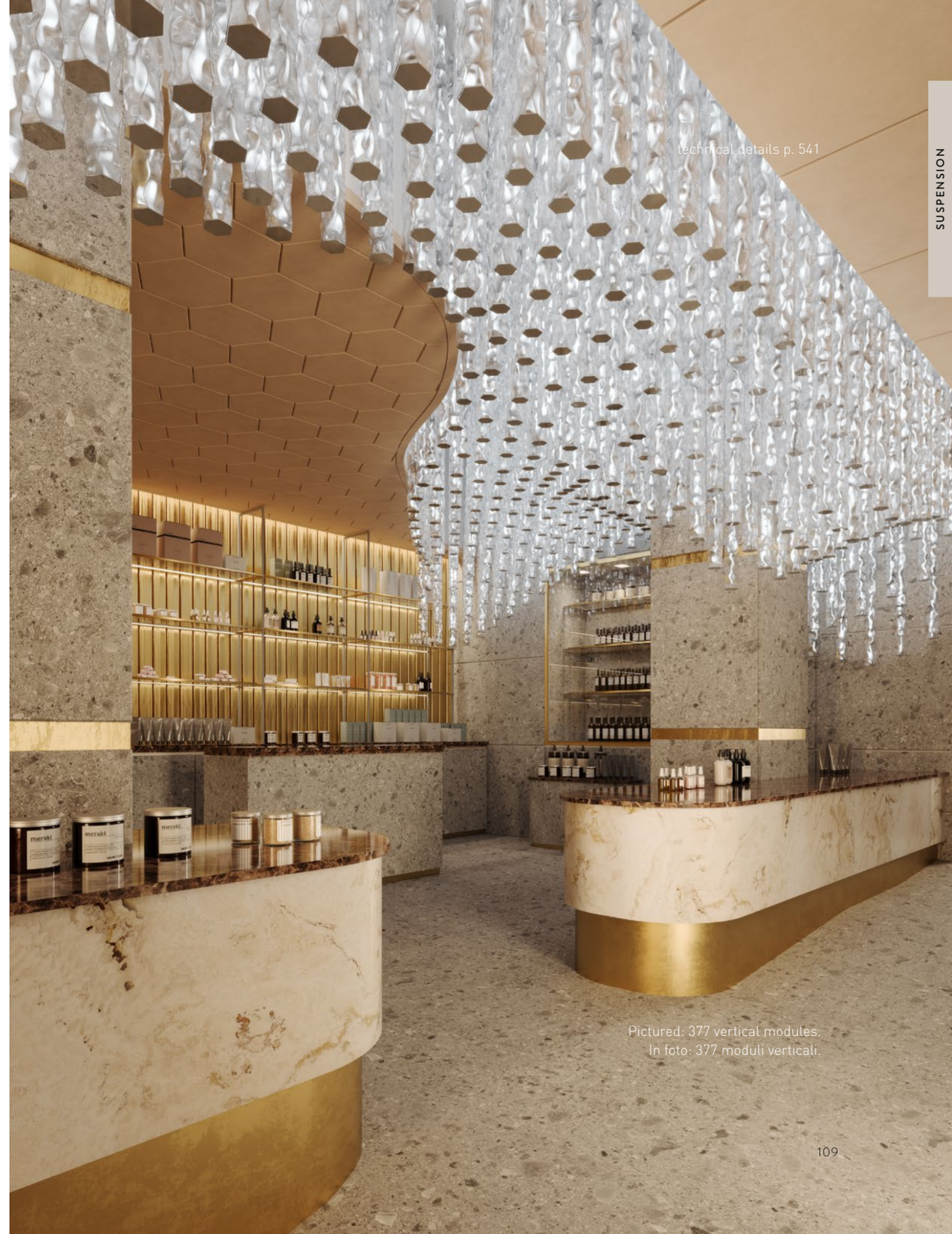
SUSPENSION

Pictured: a composition of 300 modules.  
Composizione di 300 moduli



PLAY VIDEO

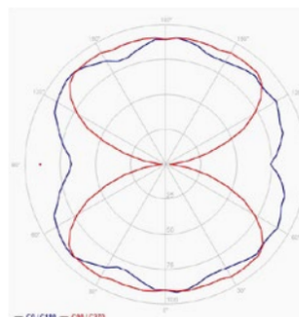
Pictured: a customized version of Hugo Vertical 50 cm above table surfaces.  
Nella foto una versione customizzata da 50 cm illumina dei tavoli di un ristorante.



technical details p. 541

SUSPENSION

Pictured: 377 vertical modules.  
In foto: 377 moduli verticali.



PHOTOMETRIC DIAGRAM, HUGO.  
DIAGRAMMA FOTOMETRICO DELLA HUGO.

## COMPLIANT WITH THE UNI EN 12464-1:2011 STANDARD

Hugo offers the same qualities of traditional technical lighting without losing Stamp's iconic aesthetic value. The main office requirements established in the UNI EN 12464-1:2011 require an average illumination of 500 lx on work surfaces, a uniformity coefficient U0 greater than 0.6, and a glare value (UGR) of less than 19. Both the Prisma and White versions conform to these requirements, including a CRI (colour rendering index) greater than 90.

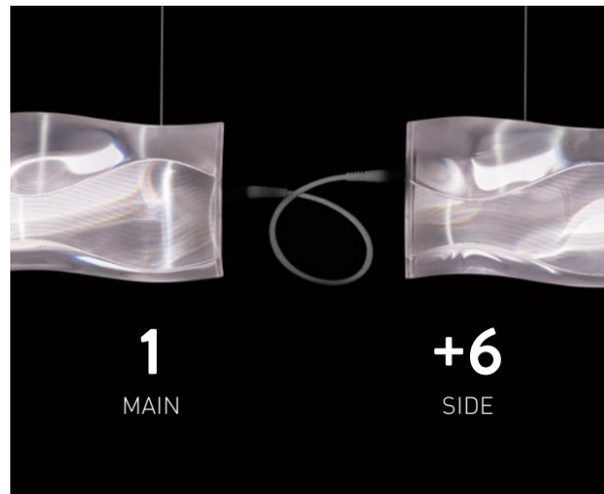
Hugo offre una qualità di luce paritetica a quella degli apparecchi per illuminazione tecnica, in aggiunta al valore estetico tipico dei prodotti Stamp. I principali requisiti illuminotecnici per gli uffici, così come stabiliti all'interno della norma UNI EN 12464-1:2011 prevedono un livello di illuminamento medio sul piano di lavoro pari a 500 lx, un coefficiente di uniformità U0 maggiore di 0,6 e un valore di abbagliamento (UGR) minore di 19. I calcoli illuminotecnici eseguiti sia con la fotometria della versione Prisma che della White dimostrano la completa rispondenza dei progetti ai parametri richiesti, incluso l'indice di Resa Cromatica (CRI) > 90.



## MAXIMUM FLEXIBILITY

One to seven one-meter luminous modules can be connected through a single electrical output using cables, allowing the flexibility to position modules 28 cm (11") from one another at varying angles.

Da 1 a 7 moduli luminosi da un metro di lunghezza possono essere connessi tra loro tramite un unico attacco elettrico e dei cavi di collegamento. La flessibilità di quest'ultimi permette di posizionare i moduli fino a 28 cm di distanza tra loro e in diverse angolazioni.



CONNECTION CABLE  
28 cm (11")

## HOW TO MODULATE THE INSTALLATION

The Hugo collection includes both vertical and horizontal single modules, and the Architectural allows for up to 7 interconnected elements. The wide range of offer allows for creating unique, original, and easily installed solutions that can go beyond any limit.

La collezione Hugo include sia moduli orizzontali e verticali singoli, che il sistema Architectural fino a 7 elementi interconnessi. L'ampiezza della proposta permette di valicare i limiti del "finito" modulando facilmente installazioni originali e uniche.

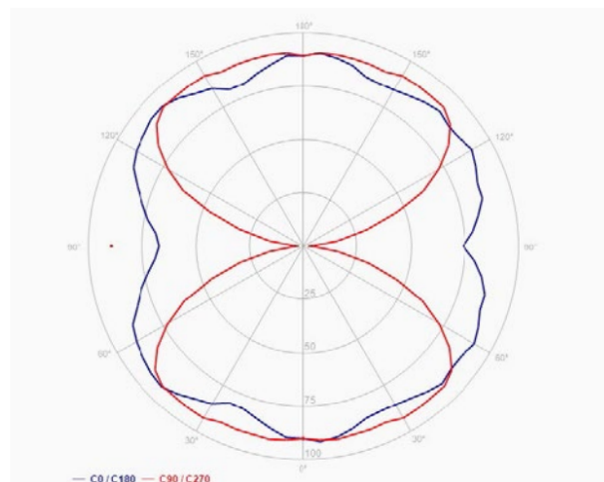


VERTICAL AND ORIZZONTAL MODULES,  
WHITE AND PRISMA FINISHING

## COMPLIANT WITH THE UNI EN 12464-1:2011 STANDARD

Hugo offers the same qualities of traditional technical lighting. The main office requirements established in the UNI EN 12464-1:2011 require an average illumination of 500 lx on work surfaces, a uniformity coefficient U0 greater than 0.6, and a glare value (UGR) of less than 19.

Hugo offre una qualità di luce paritetica a quella degli apparecchi per illuminazione tecnica. I principali requisiti illuminotecnici per gli uffici prevedono un livello di illuminamento medio sul piano di lavoro pari a 500 lx, un coefficiente di uniformità U0 maggiore di 0,6 e un valore di abbagliamento (UGR) minore di 19.

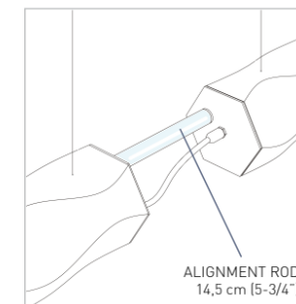
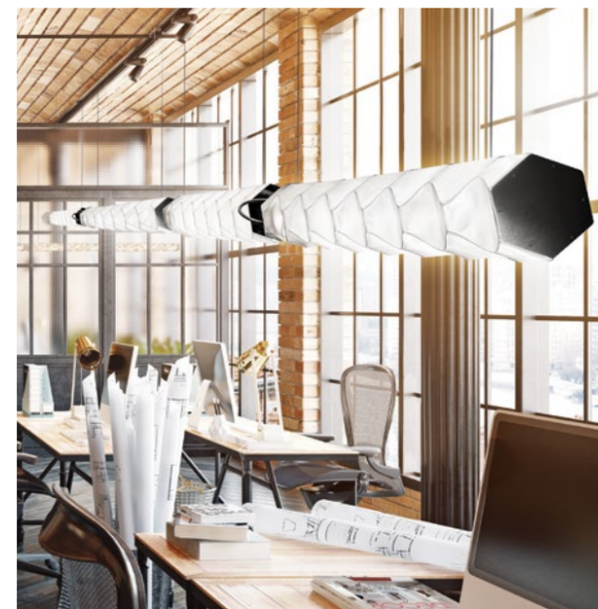


PHOTOMETRIC DIAGRAM, HUGO.  
DIAGRAMMA FOTOMETRICO DELLA HUGO.

## ALIGNMENT ROD

If the composition requires further stability when the modules are positioned horizontally, 14,5 cm / 5-3/4" magnetic, transparent alignment rod are available.

Se la composizione ideata prevede un maggior rigore e si desidera allineare tra loro i moduli disposti in orizzontale, può essere fornita una barra di allineamento con attacco magnetico trasparente di 14,5 cm di lunghezza.





Every module has a co-axis cable that creates clean lines and easy installation.

Ciascun modulo luminoso è dotato di cavo coassiale di appendimento per avere linee pulite e agevolare l'installazione.

HAND  
MADE



IN  
ITALY



Pictured: 2 Hugo Architectural 2 and Hugo Floor.  
In foto: due moduli di Hugo Architectural 2 e Hugo Floor.



Pictured / In foto: Hugo Architectural 2  
40W - 100-240V / 24Vdc - 7000 Lumen - 3000 Kelvin  
Dimmable with: PWM, 0-10

# hugo

BY SLAMP CREATIVE DEPARTMENT

technical details p. 541



SUSPENSION  
p.106



WALL LAMP



CEILING LAMP



TABLE LAMP



FLOOR LAMP



FLOOR LAMP



Soft touch dimming system (0-100) with ergonomically placed button.  
Sistema di dimmerazione 0-100 con pulsante soft touch in posizione ergonomica



PLAY VIDEO

The design and bend of the floor lamp were inspired by the outreached hands of Michelangelo's "Last Judgement" in the Sistine Chapel. The light touch dimming system is ergonomically placed, and blinks when the lamp is at minimum and maximum brightness.

L'inclinazione e il design della lampada da terra sono ispirati al tocco delle mani dei protagonisti del Giudizio Universale, il dipinto di Michelangelo nella Cappella Sistina. Il sistema di dimmerazione a sfioramento, collocato in posizione ergonomica, lampeggia quando raggiunge il punto massimo e minimo d'intensità luminosa.