



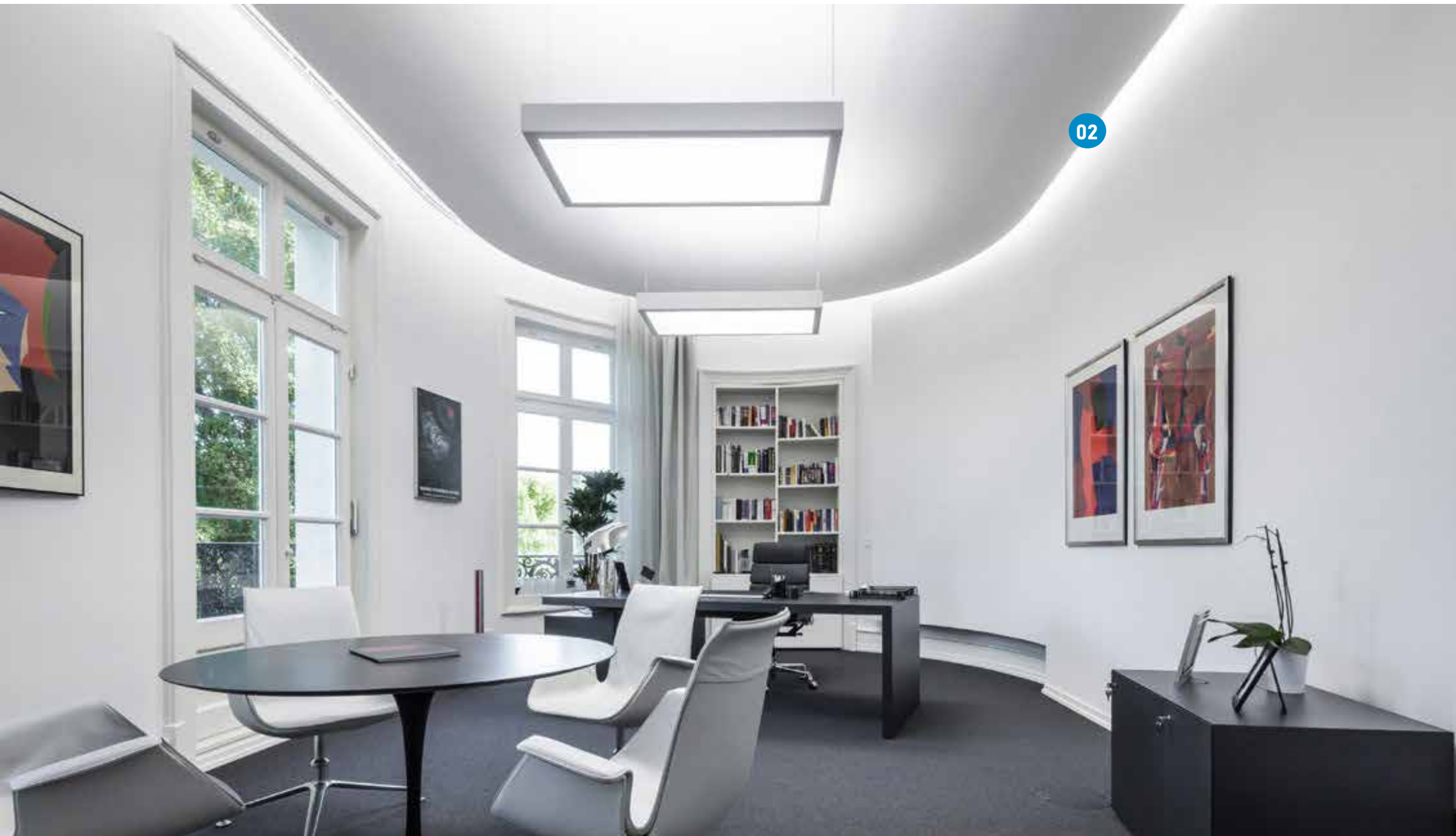
SERVICIOS DE ILUMINACIÓN LED, IMAGEN CORPORATIVA Y EVENTOS

02

ILUMINACIÓN / FOSAS DE LUZ

Esta luz puede ser decorativa o aportar luz al espacio.

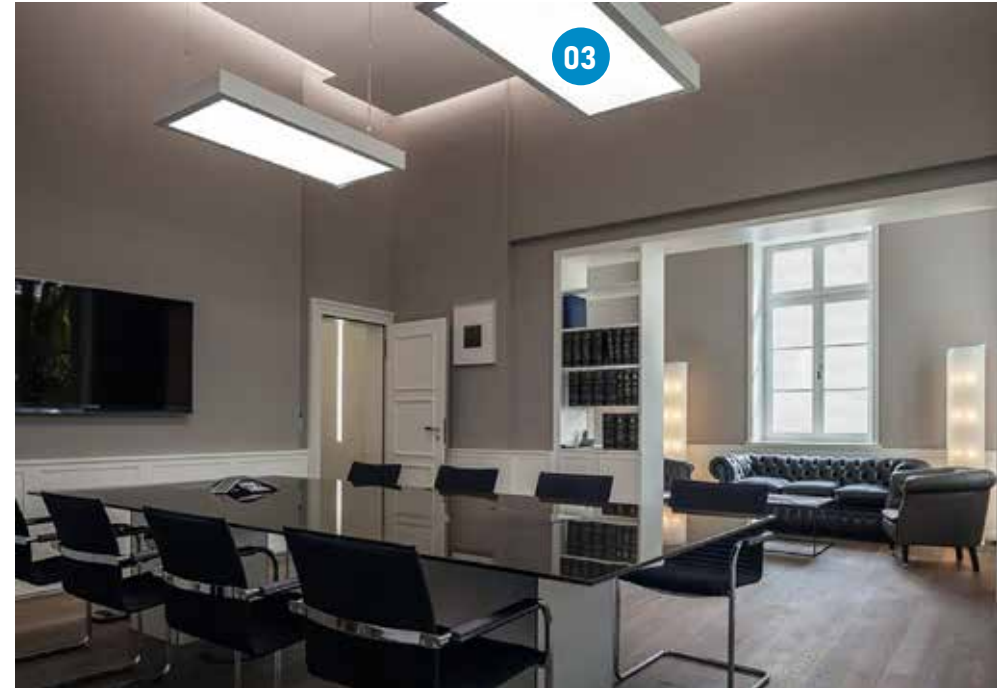
Garantizar la disipación térmica y la homogeneidad de luz es una máxima en cualquier proyecto.



02

03 ILUMINACIÓN / LUMINARIAS A MEDIDA

Fabricamos cualquier luminaria a partir de tu boceto o idea.





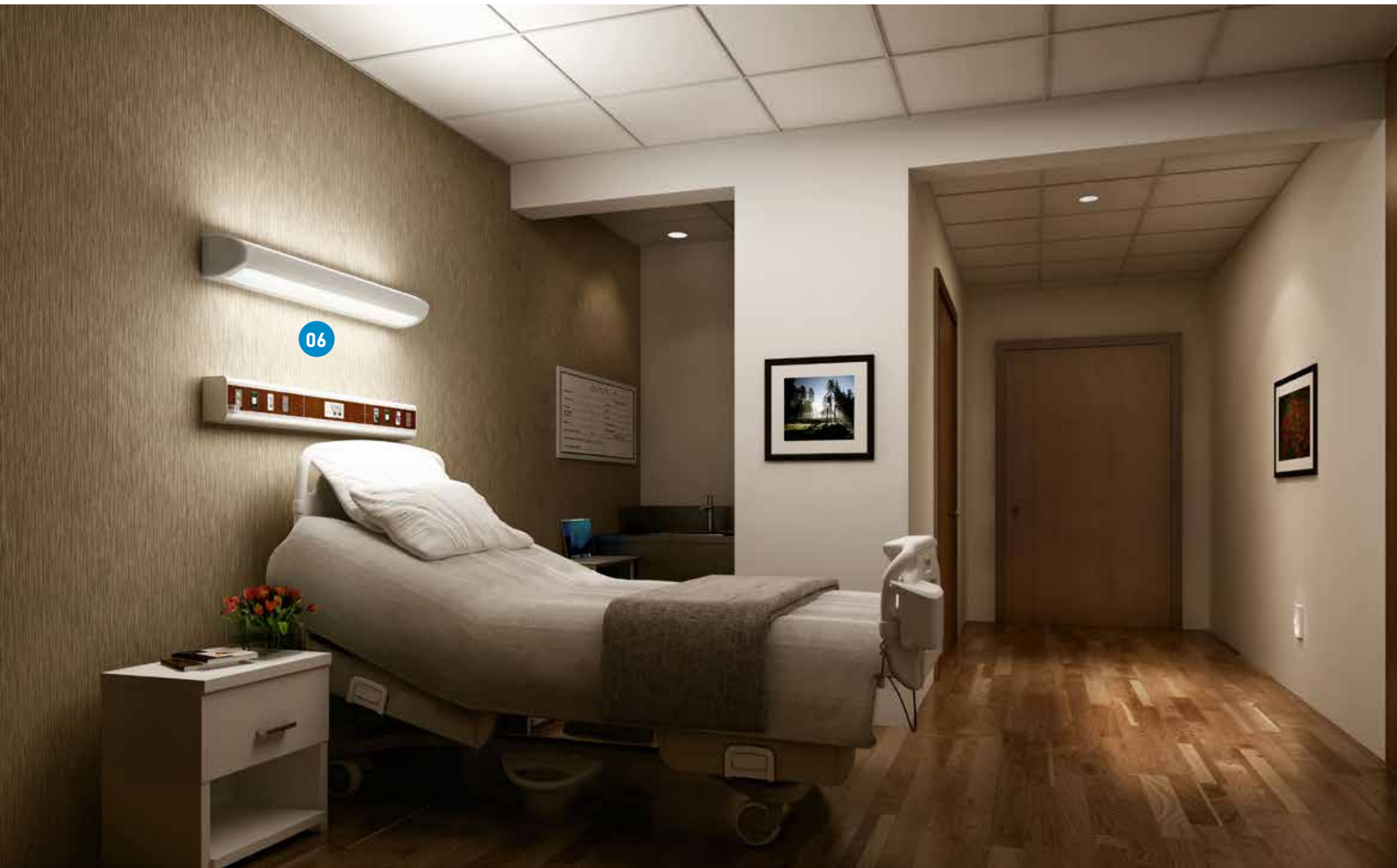
05

05

ILUMINACIÓN LED EN OFICINAS

Gran parte de la gente pasa gran parte de su tiempo trabajando en el interior de una oficina, por ello la iluminación tiene mucha importancia. La luz afecta a nuestro sentidos, y por ende a nuestro estado de ánimo, y a nuestro cuerpo. Nuestro bienestar y nuestra salud dependen en gran medida de la calidad de la iluminación del espacio en el que pasamos muchas horas.

06 ILUMINACIÓN / APLIQUES PERSONALIZADOS



07 ILUMINACIÓN / CONTROL DIGITAL



RITMO CIRCADIANO



La iluminación LED logra que llevemos ritmos circadianos más correctos, evitando problemas a la hora de dormir.

Con los LED se puede adaptar la intensidad y la dominante cromática de la iluminación regulándola con el paso de las horas. Además del sueño, prácticamente todas nuestras funciones metabólicas están influenciadas directa o indirectamente por la presencia o la ausencia de luz.

Por eso es súper importante que hagamos un uso correcto de la iluminación en ambientes laborales.



09

09

ILUMINACIÓN SANITARIA

Algo tan simple como proyectar un color violeta en salas de operaciones y salas de espera puede ser suficiente para tranquilizar al paciente. Se ha demostrado que el violeta favorece efectos emocionales como la confianza, una confianza que reconforta cualquier preocupación que pueda tener un paciente.

Un entorno que parece más moderno puede brindarle al paciente una sensación de bienestar, ya que generalmente confiamos en la ciencia y las cosas que parecen más nuevas nos generan una sensación de seguridad.





11 ILUMINACIÓN / LUZ ACENTUADA



Crear líneas a medida es posible gracias a la tecnología led.
Efectos de luz continuos y sin cortes es viable con los nuevos difusores de silicona.



13 ILUMINACIÓN / GLOWING SHINY CURVE





GRAN FORMATO / LIGHTBOX

Nuestra cartelería crea un espacio de alto impacto y gran atractivo visual



Modulares.

Imágenes lisas, en alta resolución y con una tensión perfecta.

Máxima calidad de impresión.

Fácil cambio de imagen.

Tamaño adaptable a cada necesidad.

Reutilizables.

Costes mínimos de transporte.

Resistente al fuego

Inodoro. Apto para el sector de la alimentación, sanitario,
perfumerías ...

Al contrario que otros formatos de impresión, el textil es 100%
reciclable y biodegradable, y las tintas son ecológicas (no generan
residuos tóxicos).

No deja huellas y se puede lavar.



UN FORMATO
MÁS ATRACTIVO



17

GRAN FORMATO LIGHTBOX

Retroiluminación de textil o panel de metacrilato, la forma de dar vida a tu local.

La cantidad de luz que emiten, el doble que una bombilla doméstica cada uno de los puntos led puede ayudarnos como fondo de una exposición o decorando una columna. Este mensaje más sutil llega al consumidor de una forma no explícita, y puede ser más creíble ya que llega a esa conclusión por sí solo.

18 GRAN FORMATO / LIGHTBOX

Imágenes lisas, en alta resolución y con una tensión perfecta.



19 GRAN FORMATO / LIGHTBOX

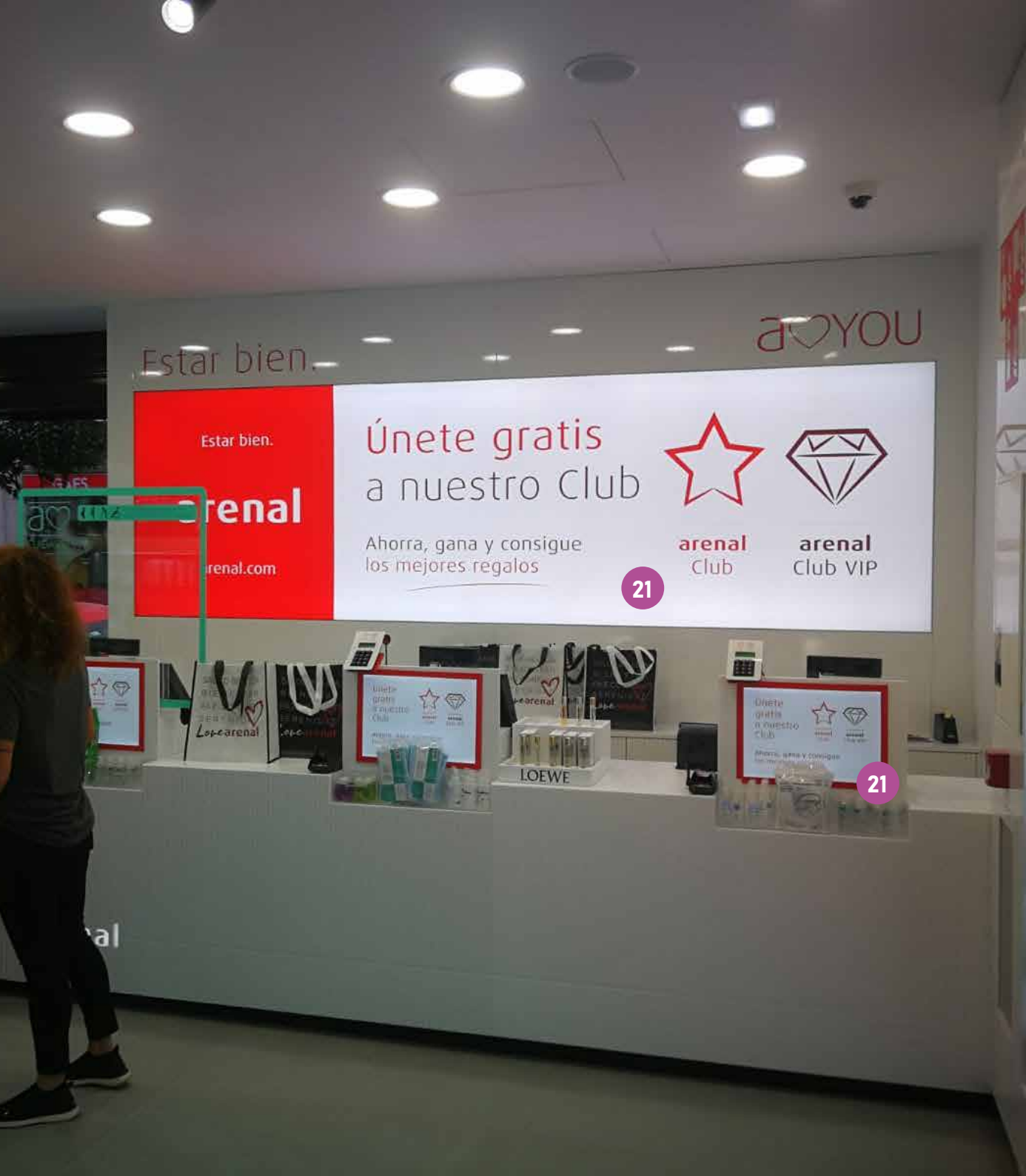
Destaca sobre la competencia en un entorno multimarca



20 GRAN FORMATO / LIGHTBOX

Su alto brillo, entre 800 y 2000 Cd/m², contrarresta sin problemas el brillo del sol en el escaparate, logrando que nuestra tienda llame la atención en pleno día. Además, por la noche lo convierten en un gran reclamo publicitario. Es una forma muy sutil de atraer la atención de aquellos que en principio no estaban interesados.





21

GRAN FORMATO LIGHTBOX

Más real que la realidad

El consumidor lo verá sin
forzarse, porque la luz atrae.

Gran relación
IMPACTO / coste



Fabricamos Corpóreos con medidas reducidas y tipografías singulares. Empleamos tecnologías innovadoras como la impresión 3D. La fabricación propia de placas led nos permite adaptar la luz a cualquier formato de rótulo.



Corpóreo creado para CAUDALIE de 42x7cm, usando impresión 3D y PCB SMD LED para la iluminación.



LOEWE

LOEWE



26 IMAGEN / CORPÓREOS

Con nuestro robot corte autónomo creamos letras de Poliestireno XPS





allgenetics

EXPERTS IN GENOMICS



28

28

CONFORT

GAMA FUNCIONAL

Solución fonoabsorbente basada en espuma de melamina. **¿Tienes problemas de ruido?** La gama funcional es una opción de fácil instalación y coste mínimo.



CUADRADO



HEXÁGONO



RECTÁNGULO



ELIPSE



TRIÁNGULO



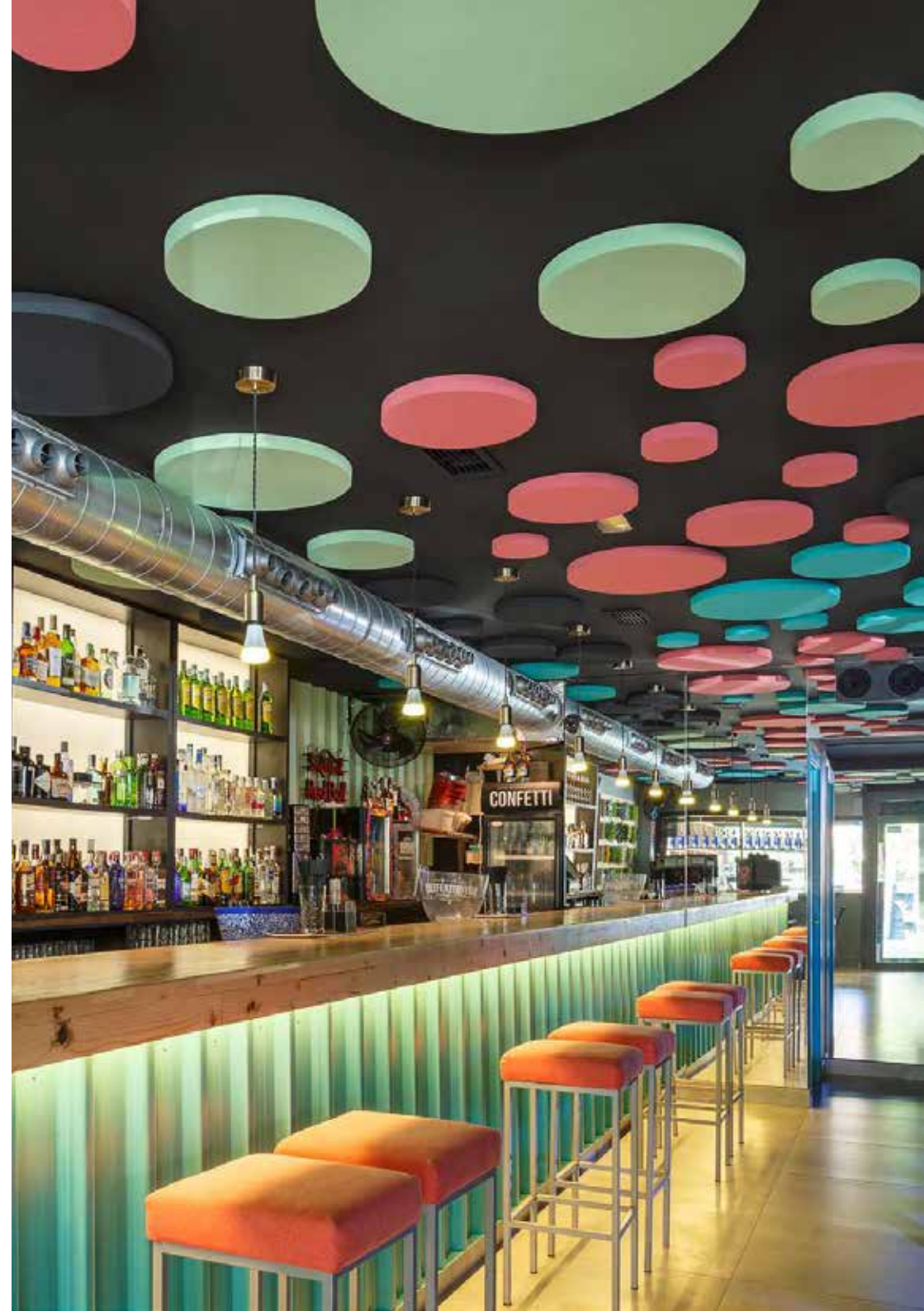
CILINDRO



CIRCULO



CUSTOM





31 CONFORT / GAMA FUNCIONAL

Formas personalizadas



EL NUEVO MATERIAL

THINK GREEN.
USE PET



Queremos sumarnos al reto de los materiales sostenibles.

Con **Design Panel PET** acompañamos a tus proyectos con una solución fonoabsorbente reciclada, reciclable y con infinitas posibilidades de diseños singulares.

33 CONFORT / GAMA DESIGN

Solución fonoabsorbente basada en material PET





35 CONFORT / RECUBRIMIENTO TEXTIL

Cuando buscas una opción fonoabsorbente, que quieres integrar en tus paramentos verticales y horizontales cumpliendo con tus estándares estéticos, nuestra espuma de melamina recubierta de textil aplicado es tu solución.



36 CONFORT / GAMA ABSOLUTE

La unión de confort acústico e iluminación LED otorgan personalidad a sus locales.





FÁCIL INSTALACIÓN

El recubrimiento auto-adhesivo permite colocar los paneles fonoabsorbentes de manera rápida y efectiva, sin necesidad de realizar ningún tipo de obra.

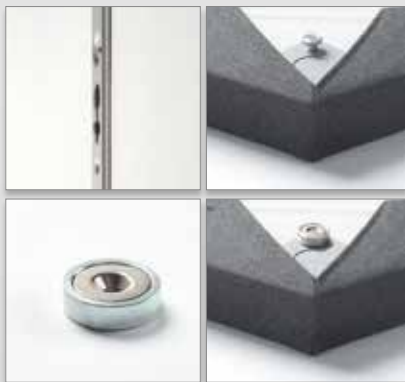
Es el tipo de fijación preferida al instalar paneles en paredes y techos.



Para la instalación de paneles suspendidos incluimos un cable de acero regulable en altura hasta 2m.



Otras opciones comunes de instalación en paredes es el uso de rieles o imanes de neodimio.



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Densidad (ISO 845): $9 \text{ Kg/m}^3 \pm 16\%$ (ISO 845)
Resistencia a la compresión (ISO 3386/1): $> 5 \text{ kPa}$
Resistencia a la tracción (ISO 1798): $> 90 \text{ kPa}$
Conductividad térmica: $\leq 0,035 \text{ W/mK}$
Reacción al fuego (EN ISO 13051-1): B-S1,d0
- B1 (DIN 4102-1)
 - M1 (NF P 92-507)
 - Clase 1 (BS 476/7)

COEFICIENTES DE ABSORCIÓN (ISO 354:2004)

ESPESOR (mm)	FRECUENCIA				
	250	500	1000	2000	NRC
20	0,21	0,44	0,72	0,84	0,55
40	0,48	0,81	0,97	1,00	0,82
60	0,77	1,02	1,02	1,03	0,96

COEFICIENTES GLOBALES

NRC	SAA	α_{mid}	α_w	Clase
0.80 [ASTM C423]	0.78 [ASTM C423-09a]	0.89 [DB-HR]	0.75(H)	C [ISO 11654]

RESISTENCIA QUÍMICA A OTROS PRODUCTOS


- Ácidos: Ácido acético 90%, ácido láctico 10%.
Gases agresivos: Concentraciones bajas de cloro, concentraciones bajas de ozono.
Otros productos químicos: Solución de cloruro sódico, agua.
Hidrocarburos: Gasolina, gas-oil, queroseno.
Lejías: Amoniaco en agua al 25%, carbonato de sodio al 25%, hidróxido de sodio al 40%.
Alcoholes: Alcohol butílico, alcohol etílico, glicol, glicerina, alcohol isopropílico, alcohol metílico.

Búscanos en Internet!

🔍 customake |

 /customake

 /Customake1

 /customake_official



 www.customake.es

 info@customake.es

 982 811 811