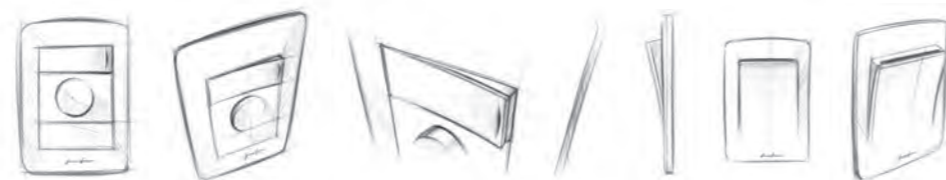




Nueva línea Silight Pininfarina

Una historia de innovación, excelencia y visiones compartidas.



En SICA, lideramos durante años el segmento de llaves de luz, generando innovaciones que fueron un hito en este mercado. Sin embargo, en los últimos años investigamos cómo darle un nuevo impulso a la categoría.

Nos propusimos dar luz a un concepto revolucionario volviendo a los orígenes de nuestros interruptores, a la cuna del mejor diseño mundial: Italia. Por eso, viajamos a Turín para presentar nuestro proyecto en Pininfarina: el estudio de diseño e ingeniería más reconocido del mundo, que diera vida a innumerables automóviles y productos emblemáticos.

Luego de compartir con el estudio los conceptos constructivos del proyecto, volvimos a Argentina. Durante una conferencia, nos plantearon una serie de exigencias y altos requisitos de calidad para tomar en cuenta el proyecto: ser tope de gama en calidad. Eso incluye: un buen encastre, tornillos grandes y fuertes, una instalación intuitiva y fácil, un sistema de enganche rápido y un bastidor fuerte y fino a la vez. En ese momento, supimos que su visión y la nuestra eran la misma. Lograr las mejores llaves de luz.

Queríamos lograr una mejor interacción con el usuario, un producto más llamativo y fácil de encontrar en la oscuridad. Entonces, desde Pininfarina nos presentaron ideas brillantes: el dimmer con la perilla iluminada en toda su circunferencia; el interruptor compuesto únicamente por una tecla curva, que se abre hacia atrás, dejando escapar su luz; y un interruptor a tarjeta luminoso, dotado de la electrónica y timer, capaces de iluminar la habitación hasta que el usuario saliera de ella.

Finalmente, a la hora de mostrar nuestros resultados en el desarrollo de los diseños propuestos, el estudio Pininfarina aprobó la calidad de nuestro producto, alcanzando así sus altos estándares. Con esto, confirmamos que estábamos en todos los detalles, reflejando una vez más la esencia de nuestro trabajo.

Así se produce SILIGHT, alta calidad y performance, junto al diseño y sello de Pininfarina, el más exclusivo diseño italiano que marca tendencia en todo el mundo.

silight
by pininfarina

“No hay nada de la ciencia aplicada que se ha desarrollado y sigue desarrollando, que tenga el potencial de crecer en los próximos años como el diseño.”

ANDREA PININFARINA, PININFARINA DESIGN.



pininfarina



Una colección única e irrepetible, pero con fuerte personalidad y sentido de lo estético.

SILIGHT PININFARINA es ideal para destacar todos los ambientes.



silight
by pininfarina

EXCLUSIVO DISEÑO ITALIANO.




silight
by pininfarina

DISEÑADO EN TURÍN, ITALIA.
FABRICADO BAJO LICENCIA
DE PININFARINA EXTRA SRL.

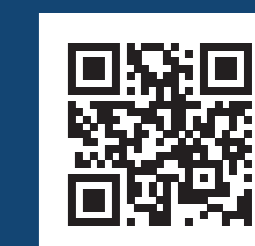
Industria Argentina.

Distribuye:
Industrias SICA S.A.I.C.
Av. 25 de Mayo 1200
(B1824NMY) Lanús Oeste
Buenos Aires, Argentina.

 Teléfono de Atención al Cliente:
(+54 11) 4357 5034

www.silightweb.com

Conocé más



Máxima innovación tecnológica



1 ENGANCHE RÁPIDO A PALANCA EN EL INTERRUPTOR.

Máxima velocidad de instalación con precisión.



2 CALCE UNIVERSAL

Bastidor adaptable diseñado para tolerar variaciones de caja pared y/o tornillo.



3 TOMA ANCHO EN 2 MÓDULOS Y FRENTE PLANOS.

Salida tomacorrientes para mayor durabilidad y frentes planos para fichas grandes.



4 TAPA BI-MATERIAL DETALLES DE COLOR

Última tecnología de doble inyección de terminación fina.



5 ILUMINACIÓN LATERAL

El interruptor deja escapar luz bajo una sugestiva curva. El dimmer atenúa la luz indicadora mientras enciende el ambiente.



INTERRUPTORES

1 Punto	250103	250105					
Combinación	251103	251105					
Combinación luminoso	251123	251125	Combinación	251203	251205		
Pulsador	252103	252105	Combinación luminoso	251223	251225		
Pulsador luminoso	252123	252125	Bipolar*	250303	250305	Combinación	251403 251405
Tapón ciego	254103	254105	Bipolar* luminoso	250323	250325	Combinación luminoso	251423 251425
			Pulsador	252203	252205		
			Pulsador luminoso	252223	252225		

* Múltiples combinaciones

TOMACORRIENTES

10 A	253913	253915	TENSIÓN ESTABILIZADA	253914	TOMA DOBLE	253933	253935	TOMA DOBLE TENSIÓN ESTABILIZADA	253934
20 A	253943	253945							

ESPECIALES

DIMMER LUMINOSO	254253	254255	TV PIN FINO	254233	254235	DATOS RJ45	254243	254245	TELÉFONO RJ11	2C 254113 254115	4C 254123 254125
DIMMER LUMINOSO APTO P/ LAMP. DE LEDS	254273	254275									
USB 3,1 A	254283	254285	INTERRUPTOR A TARJETA CON RETARDO DE 15"	255003		INTERRUPTOR A TARJETA CON RETARDO DE 15"	255005				

Tapas Bi-material

DISEÑO QUE RESALTA CON DETALLES DE COLOR

MIGNON BIANCO REALE 1 MÓDULO	200520	MIGNON BIANCO REALE 2 MÓDULOS	200620	BIANCO REALE 2 MÓDULOS	200220	BIANCO REALE	200420	AMORE	200421	BAMBINO	200422	LIMA	200423	ORANGINA	200424
MIGNON STRADA 1 MÓDULO	200527	MIGNON STRADA 2 MÓDULOS	200627	STRADA 2 MÓDULOS	200227	STRADA	200427	GRIGIO	200426	CEDRO	200428	QUERCIA	200429	VIOLETTA	200425

Pintura Bi-capa

PINTADAS A MANO CON DOS CAPAS METALIZADAS.

MIGNON ARGENTO	200605	ARGENTO	200405	MIGNON GRAPHITE	200604	GRAPHITE	200404	MIGNON CHAMPAGNE CHIARIO	200602	CHAMPAGNE CHIARIO	200402	MIGNON CHAMPAGNE SCURO	200603	CHAMPAGNE SCURO	200403
----------------	--------	---------	--------	-----------------	--------	----------	--------	--------------------------	--------	-------------------	--------	------------------------	--------	-----------------	--------

Termopolímero

MIGNON BIANCO 1 MÓDULO	200500	MIGNON BIANCO 2 MÓDULOS	200600	BIANCO 1 MÓDULO	200100	BIANCO 2 MÓDULOS	200200	BIANCO 3 MÓDULOS	200300	BIANCO 4 MÓDULOS	200400	BASTIDOR 4 MÓDULOS	200004	BASTIDOR MIGNON 2 MÓDULOS	200002
MIGNON NERO 1 MÓDULO	200501	MIGNON NERO 2 MÓDULOS	200601	NERO 1 MÓDULO	200101	NERO 2 MÓDULOS	200201	NERO 3 MÓDULOS	200301	NERO 4 MÓDULOS	200401				