

# INDEVAS!

## Luminarias con housing para hormigón visto



El sistema Housing, de PGSluz, garantiza la perfecta instalación de los artefactos luminicos (Proyecto: Ezequiel Amado Cattaneo)

Desde ahora iluminar una obra será mucho más fácil.



**M**uchas veces sentimos la falta de un producto, no porque haya desaparecido del mercado sino porque, como constructores, sabemos que no existe determinado elemento que sería ideal para cumplir ciertas funciones. Eso pasó, hasta ahora, con las luminarias listas para embutir en la losa de hormigón visto. Existían,

producto de la creatividad y el diseño de PGSluz, pero su producción se hacía a pedido, para determinadas obras. La buena noticia es que ya están disponibles, en sus diferentes formatos, y son la única solución de este tipo existente en nuestro mercado.

PGSluz, empresa formada por un equipo de arquitectos

e ingenieros dedicados al asesoramiento en iluminación y domótica, decidió, luego de varios años de fabricar estas soluciones en exclusiva para determinadas obras, lanzar la línea que, entre otros beneficios, asegura su fácil colocación, ya que se trata de artefactos aptos para todo tipo de encofrados, garantizan una perfecta instalación y evitan la



Las luminarias listas para embutir en losas de hormigón visto Housing, son la única solución de este tipo en el mercado local

improvisación en obra.

En un contexto arquitectónico como el actual, en el que las viviendas de hormigón visto son una clara tendencia, damos la bienvenida a esta interesante novedad, y convocamos al arquitecto Pablo Schneider para conocer algo más sobre el producto creado por su empresa.

**-Casa Country: PGSIuz denomina Housing a este tipo de luminarias. Entendemos que es desde el concepto de “alojamiento” de la caja en el hormigón, ¿es así?**

-Arquitecto Pablo Schneider: Sí.

**-¿En qué ambientes se pueden instalar los artefactos Housing?**

PS: En todos los ambientes donde haya losa de hormigón a la vista. Por ejemplo, se puede instalar en el living comedor, la cocina, el family, cocheras, salas de tv, quinchos, baños (contamos con artefactos estancos), y cualquier otro espacio.

**-¿Son aptos para espacios semicubiertos, como galerías, por ejemplo?**

PS: Sí, se puede instalar en losas de hormigón a la vista, semicubiertas.

**-¿Qué funciones constructivas facilita este sistema? ¿Por qué un arquitecto debería elegirlo?**

PS: Porque resuelve el sistema lumínico en una losa vista donde el concepto es que sea libre, despojada de objetos salientes, para poder “leerlo” como una superficie limpia. Empotrar los artefactos es el principal factor a tener en cuenta, por la cantidad involucrada dentro del cielorraso. Este sistema garantiza al arquitecto una terminación adecuada a las más altas exigencias de detalles, contando además con un amplio espectro de diseños para elegir en sus proyectos.

**-¿Se pueden instalar en cualquier tipo de encofrado, y cómo se fijan en él?**

PS: Sí, Housing es ideal para instalar en encofrados

entablonados, fenólicos, deslizables y otros. Housing se fija al encofrado del mismo modo que una caja octogonal, permitiendo llegar de forma directa con la conexión del caño y, uniéndolo a través del conector, se logra una instalación eléctrica prolija que se ajusta a la normativa vigente.

**-¿Las cajas se conectan a 220 V?**

PS: Sí, su conexión es a 220V.

**-¿Qué terminaciones a la vista tienen? ¿Se pueden pintar de colores?**

PS: Las terminaciones que más se eligen son las de pintura microtexturada, de color negro, gris y blanco, pero también vienen en color níquel mate y se pueden pedir colores especiales.

Agradecemos su explicación y, como decíamos al comienzo de esta entrevista, muchas veces echamos en falta elementos que aún no existen y pensamos que nos vendría bien disponer de ellos. A partir

de ahora sabemos que la perfecta instalación lumínica en hormigón visto tiene una solución específica.



**Pablo G. Schneider** es arquitecto, diseñador de iluminación, socio en la firma **PGSIuz** y docente. Dicta clases, cursos y charlas técnicas en colegios, consejos profesionales, escuelas técnicas, universidades y en la Sociedad Central de Arquitectos. PGSIuz está en Holmberg 1928 (C1430 DOJ), CABA. T: 4719-3107 @: info@pgsluz.com.ar F: PGSIuzsrl I: @pgsluz W: pgsluz.com.ar



# PGSLUZ

ARQUITECTOS EN ILUMINACIÓN Y DOMÓTICA



## LUMINARIAS CON HOUSING PARA LOSA DE HOMIGÓN VISTO

***DESDE AHORA ILUMINAR  
UNA OBRA SERÁ  
MUCHO MÁS FÁCIL.***

- Simple colocación.
- Apto para todo tipo de encofrados.
- Garantiza una perfecta instalación de los artefactos lumínicos.
- Evita la improvisación en obra.

[www.pgsluz.com.ar](http://www.pgsluz.com.ar)  
[info@pgsluz.com.ar](mailto:info@pgsluz.com.ar)  
Tel. (5411) 4719-3107

