

La importancia del proyecto de iluminación

El proyecto de iluminación de un edificio integra la totalidad del diseño arquitectónico. La iluminación es parte importante del resultado final.



El proyecto de iluminación no debe confundirse con el proyecto de instalación eléctrica; este último es la conclusión de una serie de datos técnicos para llevar a cabo todas las instalaciones electro mecánicas. En cambio, el proyecto de iluminación se desarrolla para crear espacios que fusionan distintos efectos de luces, las que pueden ser tenues o dirigidas, invitando a los usuarios a vivir en cada ambiente una experiencia

introspectiva y de renovación.

La iluminación realza las formas y los colores, haciendo visible cada detalle del espacio.

El diseñador de iluminación narra, a través de su manera personal de ver, imaginar y diseñar el proyecto de arquitectura utilizando la luz para ello. Es decir, interpreta en conjunto con el arquitecto y los propietarios la elección de las luminarias para llevar

a cabo cada efecto requerido, realizando las recomendaciones técnicas para la instalación de los diferentes equipos que formarán parte del proyecto final.

PGSluz es una empresa que realiza proyectos de iluminación, especifica productos y es representante de las marcas más importantes del mercado incluyendo la venta de los mismos.



Pablo G. Schneider es arquitecto, diseñador de iluminación, socio en la firma PGSluz y docente. Dicta clases, cursos y charlas técnicas en colegios, consejos profesionales, escuelas técnicas, universidades y en la Sociedad Central de Arquitectos. PGSluz está en Holmberg 1928 - (C1430 DOJ), CABA. WhatsApp: +54 911-5307-1082 @: info@pgsluz.com.ar F: PGSluzsr1