

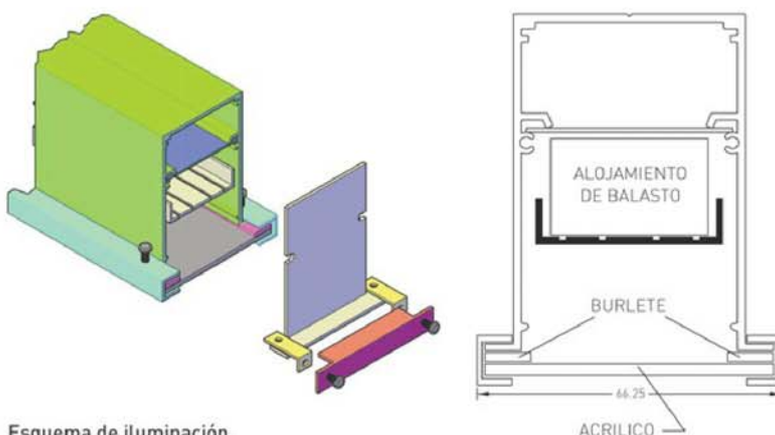
CIUDAD DE BUENOS AIRES,
ARGENTINA

METROBUS

Iluminación Sudamericana ha participado nuevamente en otra obra pública de Buenos Aires, esta vez le ha tocado el turno a la iluminación de las estaciones del Metrobus en la 9 de Julio.

Para la iluminación del espacio se ha fabricado un artefacto siguiendo las pautas de diseño del Estudio Cabeza. El artefacto contiene líneas puras y simples, que acompañan de manera morfológica y funcional, la linealidad que genera el recorrido del transporte. Así mismo, se ha tenido en cuenta el diseño etéreo que contiene tanto el mobiliario como el diseño arquitectónico de la estación, generando de este modo, un espacio ergonómico y confortable de espera.

El producto posee un riguroso diseño antivandálico para instalaciones exteriores con un grado de protección de IP65 el cual se compone por módulos lineales de 3mts ubicados en sentido longitudinal, a lo largo de la estación. Este producto está fabricado en extrusión de aluminio, terminación anodizado broce viejo con cierre en acrílico opalino para tecnología de bajo consumo T5 para 3x28W con balasto electrónico.



Esquema de iluminación.

De esta manera se logra un sistema lineal continuo de paneles color ámbar translúcidos, que generan un plano lineal luminoso visible a distancia. El diseño del producto se destaca no solo por la iluminación que le otorga al espacio sino también por su elegancia de líneas puras y su diseño flexible el cual permite, en este caso, dialogar con las distintas situaciones que se presentan a lo largo del recorrido del Metrobus. Del mismo modo es importante recalcar la nobleza que otorga el material seleccionado para ser utilizado en el exterior. ■

FICHA TECNICA

Nombre del proyecto: Metrobus.
Ubicación: Avda. 9 de Julio - Ciudad de Buenos Aires.
Provisión Lumínica: Iluminación Sudamericana.
Diseño artefacto: Estudio Cabeza.
Constructora: Riva S.A.

Más información:

www.ilumsudamericana.com.ar

