

Infra-Structure Episode 2 Ceiling

por Vincent Van Duysen , 2020



La reinterpretación de un icono: el diseño único de Infra-Structure evoluciona gracias a un nuevo concepto modular extremadamente simplificado. Los elementos minimalistas, pero visualmente impactantes, se combinan para caracterizar cualquier espacio arquitectónico con una fuerte presencia escénica.

La conexión mecánica entre los módulos individuales que conforman la estructura se realiza mediante un sistema de tornillo que garantiza una instalación rápida y segura. Cada módulo se bloquea en su sitio con la ayuda de dos tornillos prisioneros pequeños, casi invisibles una vez que se completa la instalación.

Las conexiones eléctricas de los módulos de iluminación son extremadamente sencillas de realizar. Cada elemento luminoso se completa con un cable eléctrico de 4 m de largo equipado con un micro conector de salida. El cable pasa por todas las diferentes secciones de la estructura vertical para luego conectarse a la red en el techo.

Las piezas estructurales se fabrican con perfilera tubular de aluminio extruido en color negro o blanco y alimentadas a 48V.

La luminaria se controla mediante fuente remota con control broadcast (todo junto) 1-10V Push-dim



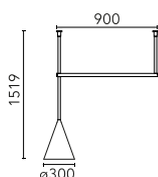
Montaje	Techo
Entorno	Para interior
Peso	5 Kg Kg
Fuentes luminosas disponibles	TOP LED 30W 1325lm + TOP LED 20W 1820lm 2700K CRI90
Emergencia	Sin
Tensión	48V
Potencia	50W
Batería	No
Suministro incluido	Sí

Longitud del cable 4000 mm mm

Materiales Aluminio extruido, Policarbonato

Colores

- 03.8466.14 - Negro Opaco
- 03.8466.40 - Blanco Opaco



Intra-Structure Episode 2 Ceiling6

por Vincent Van Duysen , 2020



60.9170 Driver