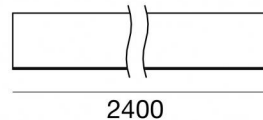
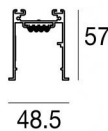
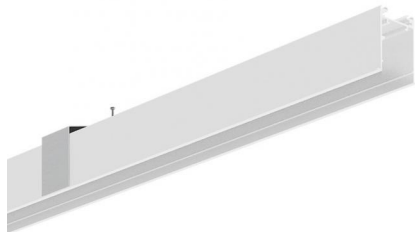




2400 x  
45



Datos técnicos	
Tipo	Sistemas - Elementos lineales
Posición de instalación	Techo
Ambiente de instalación	Interiores
Clase de aislamiento	1
IP	IP40
Test del hilo incandescente	850°
Montaje directo sobre superficies normalmente inflamables	Sí
CE	Sí
Artículo regulable	DALI
Orientabilidad	No
Basculación	No
Practicabilidad	No
Transitabilidad	No
Cable incluido.	No
Resinado	No
Peso neto	3.8 Kg
Modularity	Modular
Temperatura típica sobre el vidrio	40 °C

Acabado cuerpo	
Material	Aluminio 6060
Color	Blanco
Elaboración	Recubrimiento en polvo
Acabado base	
Material	Aluminio 6060
Color	Blanco
Elaboración	Recubrimiento en polvo



## Components

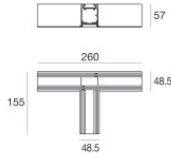
		<p>Modus Projectors</p>	<p><b>Code</b> <u>83731</u></p>
		<p>Modus Projectors - Sistemi - Elementi lineari   arrayLED 13 W DC 24 V</p>	<p><b>Code</b> <u>83730</u></p>
		<p>Modus Microprismatic - Sistemi - Elementi lineari   topLED 19 W DC 24 V   Modular</p>	<p><b>Code</b> <u>83722</u></p>
		<p>Modus Microprismatic</p>	<p><b>Code</b> <u>83723</u></p>
		<p>Modus Microprismatic - Sistemi - Elementi lineari   topLED 30 W DC 24 V   Modular</p>	<p><b>Code</b> <u>83724</u></p>
		<p>Modus Cell</p>	<p><b>Code</b> <u>83720</u></p>
		<p>Modus Cell_Ww - Sistemi - Elementi lineari   4 x powerLEDs 12 W DC 24 V</p>	<p><b>Code</b> <u>83721</u></p>
		<p>Modus Optus_EX</p>	<p><b>Code</b> <u>83732</u></p>



Sistemas - Elementos lineales | Modular  
**C00172WHEZZ**

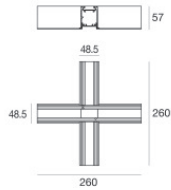
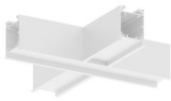
## Components

---



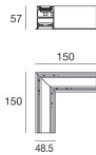
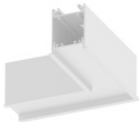
Unión - Elemento de unión en forma de T  
 Tipo lineal.  
 Material:Aluminio 6060, color:Blanco, elaboración :Recubrimiento en polvo.

**Code**  
C-K400037



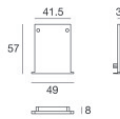
Unión - Elemento de unión en forma de X  
 Tipo lineal.  
 Material:Aluminio 6060, color:Blanco, elaboración :Recubrimiento en polvo.

**Code**  
C-K400031



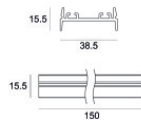
Unión - Módulo angular  
 Tipo lineal.  
 Material:Aluminio 6060, color:Blanco, elaboración :Recubrimiento en polvo.

**Code**  
C-K400027



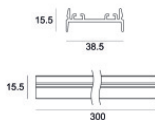
Tapón - 2 x  
 Material:Aluminio fundido EN AB - 46100, color:Blanco, elaboración :Recubrimiento en polvo.

**Code**  
C-K400056



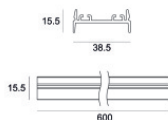
Cubierta de alambre  
 Material:Aluminio 6060, color:Blanco, elaboración :Recubrimiento en polvo.

**Code**  
83725



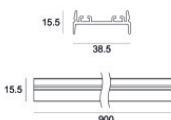
Cubierta de alambre  
 Material:Aluminio 6060, color:Blanco, elaboración :Recubrimiento en polvo.

**Code**  
83729



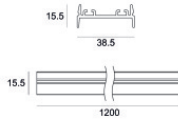
Cubierta de alambre  
 Material:Aluminio 6060, color:Blanco, elaboración :Recubrimiento en polvo.

**Code**  
83726



Cubierta de alambre  
 Material:Aluminio 6060, color:Blanco, elaboración :Recubrimiento en polvo.

**Code**  
83727

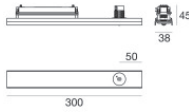


Cubierta de alambre

Material:Aluminio 6060, color:Blanco, elaboración :Recubrimiento en polvo.

**Code**

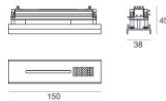
83728



Sensor PIR - Sensor con doble funcionalidad PIR y DAYLIGHT. Protocolo de comunicación de malla Bluetooth 5, controlador de bus DALI con modo de transmisión. LED indicador de estado incorporado.

**Code**

C-E900002



Accesorio electronico - El sensor de calidad del AIRE es un sensor múltiple que le permite medir los niveles de COV, los niveles de CO2, la humedad y la temperatura del entorno circundante. Equipado con LED de señalización de colores para la indicación directa de los niveles de VOC.  
 L=150mm, H=45mm, D=38mm

**Code**

C-E900004