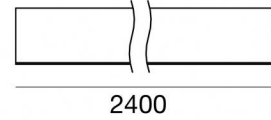
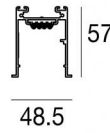



2400 x
45



Technische Daten	
Typ	Systeme - Lineare Elemente
Installationsposition	Decke
Installationsumgebung	Indoor
Isolierklasse	1
IP	IP40
Glühdrahtprüfung	850°
Direkte Montage auf normal entflammaren Oberflächen	Ja
CE	Ja
Leuchte dimmbar	DALI
Schwenkbarkeit	Nein
Drehbarkeit	Nein
Begehbarkeit	Nein
Überrollbarkeit	Nein
Einschließlich Kabel	Nein
Harzbeschichtung	Nein
Nettogewicht	3.8 Kg
Modularity	Modular
Typische Temperatur am Glas	40 °C

Oberfläche Gehäuse

Material	Aluminium 6060
Farbe	Weiß
Bearbeitungstyp	Pulverbeschichtung

Oberfläche sockel

Material	Aluminium 6060
Farbe	Weiß
Bearbeitungstyp	Pulverbeschichtung



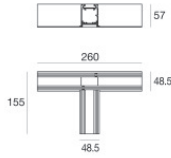
Components

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



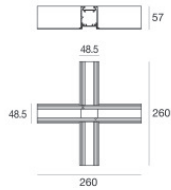
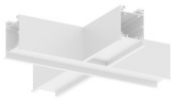
Systeme - Lineare Elemente | Modular
C00172WHEZZ

Components



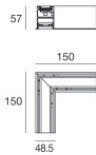
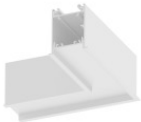
Kabelverbindung - T-förmiges Verbindungselement
 Typ linear.
 Material:Aluminium 6060, farbe:Weiß, bearbeitungstyp :Pulverbeschichtung.

Code
C-K400037



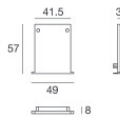
Kabelverbindung - X-förmiges Verbindungselement
 Typ linear.
 Material:Aluminium 6060, farbe:Weiß, bearbeitungstyp :Pulverbeschichtung.

Code
C-K400031



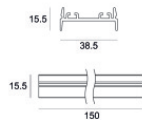
Kabelverbindung - Winkelmodul
 Typ linear.
 Material:Aluminium 6060, farbe:Weiß, bearbeitungstyp :Pulverbeschichtung.

Code
C-K400027



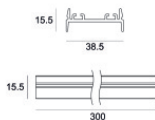
Endkappe - 2 x
 Material:Stranggepresstes Aluminium EN AB - 46100, farbe:Weiß, bearbeitungstyp :Pulverbeschichtung.

Code
C-K400056



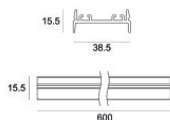
Drahtabdeckung
 Material:Aluminium 6060, farbe:Weiß, bearbeitungstyp :Pulverbeschichtung.

Code
83725



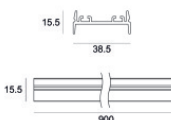
Drahtabdeckung
 Material:Aluminium 6060, farbe:Weiß, bearbeitungstyp :Pulverbeschichtung.

Code
83729



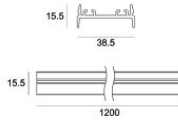
Drahtabdeckung
 Material:Aluminium 6060, farbe:Weiß, bearbeitungstyp :Pulverbeschichtung.

Code
83726



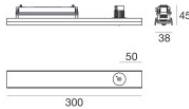
Drahtabdeckung
 Material:Aluminium 6060, farbe:Weiß, bearbeitungstyp :Pulverbeschichtung.

Code
83727



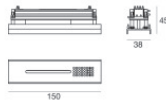
Drahtabdeckung
 Material:Aluminium 6060, farbe:Weiß, bearbeitungstyp :Pulverbeschichtung.

Code
83728



PIR-Sensor - Sensor mit dualer PIR- und DAYLIGHT-Funktion. Bluetooth 5 Mesh-Kommunikationsprotokoll, DALI-Bustreiber mit Broadcast-Modus. Eingebaute Statusanzeige-LED.

Code
C-E900002



Elektronisches Zubehör - Der AIR-Qualitätssensor ist ein Multisensor, mit dem Sie den VOC-Gehalt, den CO2-Gehalt, die Luftfeuchtigkeit und die Temperatur der Umgebung messen können. Ausgestattet mit farbiger Signal-LED zur direkten Anzeige des VOC-Gehalts.
 L=150mm, H=45mm, D=38mm

Code
C-E900004