

# SOO L

## DIFFUSEUR/DIFUSOR OP | MP

Sistema LED lineare 24 Volt.  
LED linear system 24 Volt.

Corps en aluminium extrudé, avec traitement époxy. Optique microprismée transparente (réf. MP) opale (réf. OP). Fourni avec un câble d'alimentation de 2m. Source lumineuse LED. Emission directe. Fixation au plafond ou à encastrement avec des vis. Alimentation CAE 24V externe. Sur demande: dimmable DALI (réf. DL).

Cuerpo de aluminio extruido con polvo epoxi previamente fosfatado. Óptica microprismática transparente (cód. MP) opal (cód. OP). Con cable de alimentación de 2m incluido. Fuente de iluminación LED. Emisión directa. Fijación en techo o empotrado con tornillos. Alimentación CAE 24V extrema. A pedido: regulación DALI (cód. DL).



Lumen	Watt	Lumen Watt Out	mA	Code Código	Faisceau Haz	K	Alimentation Alimentación	Couleur Color
2350	19	≤ 123	24	HRSOL11	<b>OP:</b> opale opal  <b>MP:</b> microprismato microprismatic	<b>WW:</b> 2700 <b>W:</b> 3000 <b>X:</b> 3500 <b>N:</b> 4000	<b>--:</b> CAE elettronica electronic  <b>DL:</b> DALI	<b>Standard:</b> ● <b>WL:</b> White Irazu ● <b>BLL:</b> Black Lava  <b>Su richiesta / On request:</b> ● <b>SB:</b> Silver Bombalai ● <b>BL:</b> Bronze Lario ● <b>RR:</b> Rust Rame ● <b>BF:</b> Beige Futura ● <b>GK:</b> Gold Karkar ● <b>BT:</b> Blue Telica
4700	38	≤ 123	24	HRSOL21				
7050	57	≤ 123	24	HRSOL31				
4700	38	≤ 123	24	HRSOL12				
9400	76	≤ 123	24	HRSOL22				
14100	114	≤ 123	24	HRSOL32				



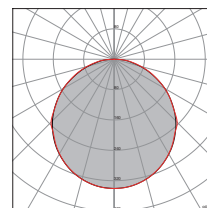
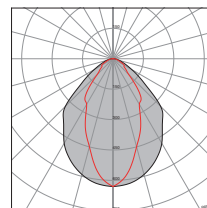
A richiesta | On request

Température extérieure : min -10° max +40°.  
Lumen : flux total en sortie avec 3000K CRI90.  
Variation de flux avec CRI85 +8%, AVEC CRI95 -8%.  
Watt : Puissance  
Tolérance +/- 10%

Temperatura ambiente mínima y máxima : -10° +40°C.  
Lumen : flujo total de salida con 3000K CRI90.  
Cambio flujo con CRI85 +8%, con CRI95 -8%.  
Watt : potencia de sistema.  
Tolerancia : +/- 10%

Ottica MP 50°

Ottica OP 112°



H (m)	Ø (m)	H (m)	Ø (m)
1	1.0	1	1.0
2	2.0	2	2.0
3	2.8	3	2.8
4	4.0	4	4.0
5	5.0	5	5.0