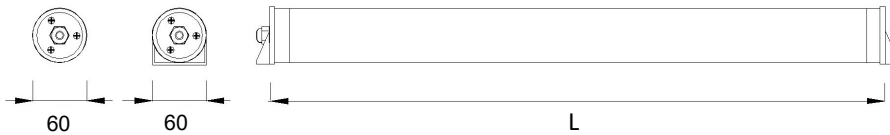




CE IP67

+50° -20°

BLSMNxxxxxxx BLSMNxxxxxxxS



## BLS

- Tubo in metacrilato o vetro borosilicato
- Moduli LED ad altissima efficienza (Lumileds)
- Angolo diffusione luminosa 180°
- Temperatura colore 6500° K
- Chiusure laterali a tenuta stagna IP67
- Vita operativa 50'000 h a 20°C
- Classe energetica A+++

- *Methacrylate or borosilicate glass body*
- *High performance LED modules (Lumileds)*
- *Light diffusion angle 180°*
- *Color temperature 6500° K*
- *Airtight IP67 side locks*
- *Lifespan 50'000 hrs at 20°C*
- *Energy efficiency A+++*

### BLS - Ø 60 mm

metacrilato methacrylate**	potenza power W	tensione voltage V	flusso luminoso luminous flux Lm	lunghezza zona luce light area length mm	lunghezza (L) length (L) mm
<b>BLSMN1212400</b>	12	24Vac-dc	2100	290	505
<b>BLSMN1812400</b>	18	24Vac-dc	3060	425	660
<b>BLSMN2622400</b>	26	24Vac-dc	4460	780	1060
<b>BLSMN4032400</b>	40	24Vac-dc	6690	1185	1465
<b>BLSMN1212200</b>	12	230Vac-dc	2100	290	505
<b>BLSMN1812200</b>	18	230Vac-dc	3060	425	660
<b>BLSMN2622200</b>	26	230Vac-dc	4460	780	1060
<b>BLSMN4032200</b>	40	230Vac-dc	6690	1185	1465

\*\* Per la versione con corpo in vetro borosilicato, il codice del prodotto cambia in BLSBN - For borosilicate glass version, product code changes in BLSBN

Entrambe le serie sono disponibili con chiusure laterali preforate per il fissaggio (es. BLSMN1212400S) - Both series are also available with pre-drilled side locks. (i.e. BLSMN1212400S)

Tutti i modelli sono disponibili anche con tensione di alimentazione 48V - All models are also available with 48V supply voltage.

### ACCESSORI DI FISSAGGIO - MOUNTING ACCESSORIES

<b>STD1</b>	staffa angolare corta angular short bracket	Staffa in acciaio zincato con dispositivo di serraggio a vite. La parte a contatto con il tubo è ricoperta di gomma per ammortizzare eventuali vibrazioni delle macchine sulle quali la lampada è installata ed è resistente agli oli, acidi e solventi industriali.  Galvanized supporting bracket with clamping screw device. The side in contact with the lamp tube is covered by a rubber band, in order to cushion any vibrations generated by the machine on which the lamp is installed. Resistant to oils, industrial acids and solvents.
<b>STD2</b>	staffa angolare lunga angular long bracket	
<b>STD3</b>	staffa dritta straight bracket	
<b>CLC70 CLC60 CLC50</b>	collare di sostegno in nylon nylon support bracket	Collare di fissaggio in poliammide PA12, disponibile in due diametri (50 e 60m). Eccellente resistenza chimica ad acidi inorganici e soluzioni alcaline, limitata resistenza ad acetone, acidi organici, benzene e olio diesel.  Fixing collar made of PA12 polyamide. Excellent chemical resistance to inorganic acids and alkaline solutions, limited resistance to acetone, benzene, organic acids and diesel oil.

