

BLM

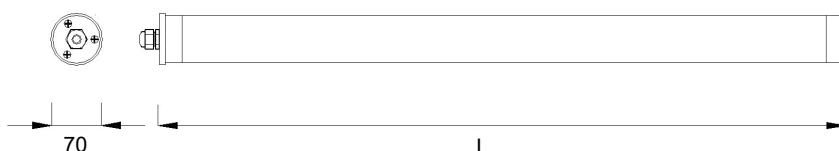
- Tubo protettivo in metacrilato o vetro borosilicato
- Moduli LED ad altissima efficienza (Lumileds)
- Angolo diffusione luminosa 180°
- Temperatura colore 6500° K
- Chiusure laterali a tenuta stagna IP67
- Vita operativa 50'000 h a 20°C
- Classe energetica A+++

- *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+++*



IP67 CE

+50° -20°



BLM - Ø 70 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 |
|------------------------------|-----------------------|--------------------------|--|--|-----------------------------------|
| BLMMN1212400 | 12 | 24Vac-dc | 2100 | 290 | 505 |
| BLMMN1812400 | 18 | 24Vac-dc | 3060 | 425 | 660 |
| BLMMN2622400 | 26 | 24Vac-dc | 4460 | 780 | 1060 |
| BLMMN4032400 | 40 | 24Vac-dc | 6690 | 1185 | 1465 |
| BLMMN1212200 | 12 | 230Vac-dc | 2100 | 290 | 505 |
| BLMMN1812200 | 18 | 230Vac-dc | 3060 | 425 | 660 |
| BLMMN2622200 | 26 | 230Vac-dc | 4460 | 780 | 1060 |
| BLMMN4032200 | 40 | 230Vac-dc | 6690 | 1185 | 1465 |

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

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

| | | |
|----------------------------------|---|---|
| STD1 | 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. |
| STD2 | staffa angolare lunga angular long bracket | |
| STD3 | staffa dritta straight bracket | |
| CLC70 CLC60 CLC50 | collare di sostegno in nylon nylon support bracket | Collare di fissaggio in poliammide PA12, disponibile in due diametri (50 e 60mm). 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. |

STD1



STD2



STD3



CLC-50/60/70

