

BIRR

Apparecchio monoemissione a LED o con attacco G13 per soli tubi LED. Applicabile a soffitto o a sospensione (mediante appositi accessori da ordinare separatamente) con possibilità di configurazione in linea fino a 3000W tramite giunti (accessori da ordinare separatamente).

Struttura cilindrica in alluminio estruso. Diffusore in policarbonato opale con fissaggio a scatto che permette di ottenere un grado di protezione IP40.

Predisposto con il cablaggio universale (vedere schema di cablaggio).

BIRR LED

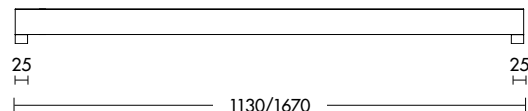
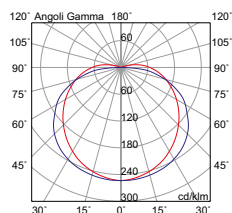







IP40





Codice	CCT	Flusso lm	Potenza	Dimensioni mm
BIR103	3000K	5117	36W	Ø70 x 1130
BIR104	4000K	5361	36W	Ø70 x 1130
BIR105	3000K	7675	54W	Ø70 x 1670
BIR106	4000K	8041	54W	Ø70 x 1670



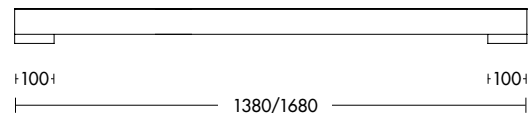
testate di chiusura terminali, kit fissaggio, giunti e rosone elettrificato da ordinare separatamente

BIRR T8

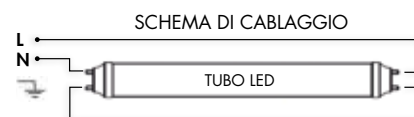






IP40

Codice	Base	Potenza	Dimensioni mm
BIR002	G13	1x18W LED max	Ø70 x 1380
BIR003	G13	1x24W LED max	Ø70 x 1680



testate di chiusura terminali, kit fissaggio e giunti da ordinare separatamente


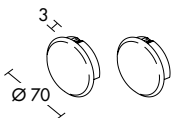

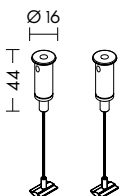

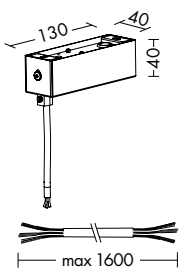

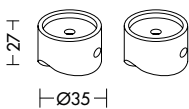

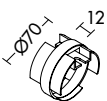

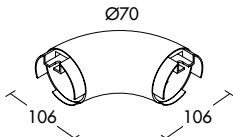


Finiture



Bianco

ACCESSORI

	Codice	Finitura	Dimensioni	Descrizione
	BIR004	bianco		Kit testate terminali Coppia di testate in policarbonato. Fissaggio ad innesto e con viti. Da usare su moduli singoli o sugli ultimi moduli della linea.
	YEN015	ottone cromato		Kit sospensione Coppia di rosoni in ottone cromato, con funi in acciaio 1500mm. Dispositivo per regolazione millimetrica. Carico massimo 7Kg per fune. Permette la sospensione dei moduli regolabile.
	YEN121B	bianco		Rosone elettrificato per sospensione ON-OFF e CASAMBI Rosone quadrato in lamiera verniciata con morsetto e cavo di alimentazione trasparente (3x1,5mm ²), lunghezza max 1600mm.
	BIR008	bianco		Kit attacco a soffitto In poliammide. Fissaggio con viti. Permette di fissare i moduli direttamente a soffitto.
	BIR013	bianco		Giunto lineare In policarbonato. Fissaggio ad innesto e con viti. Permette di realizzare una giunzione tra due moduli.
	BIR009	bianco		Giunto angolare (90°) cieco In policarbonato. Fissaggio ad innesto e con viti. Permette di realizzare una giunzione a 90° tra due moduli.

