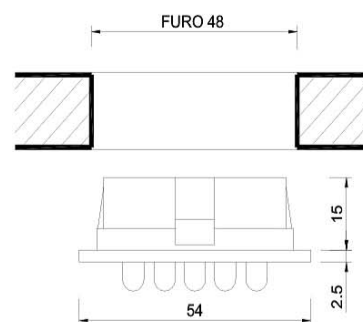
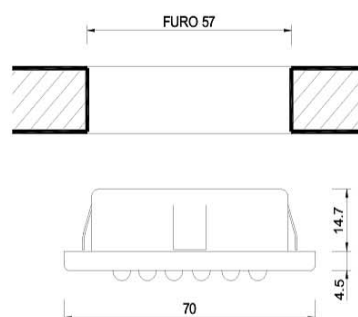


EB5RL (redondo) e EB5QL (quadrado) - 1,2W - Facho fechado 25°(4000K)



EB6L (aro redondo) - 1,2W - Facho aberto 110° (4300K)



EB15LO (oblongo) e EB15LR (retangular) - 1,5W - Facho aberto 110° (4300K) - 150x35mm



Dados técnicos:	
Apresentação	Individual ou em kits com cabos e interruptores
Construção	Em termoplástico de engenharia revestido
Alimentação	Interna, bivolt com chave comutadora para 110/220 Volts
Consumo	EB5L e EB6L= 1,2 Watts - EB15L= 1,5 Watts por hora
Abertura do facho de luz	EB5L= 25° - EB6L e EB15L= 110°
Vida útil (leds)	Estimada em 50.000 horas
Temperatura	Média de 36°C após 10 minutos ligada
Instalação	Furação conforme desenho acima.
Dimensões EB5L	Aro redondo Ø 54mm - Aro quadrado 54x 54mm - Embutimento 15mm
Dimensões EB6L	Aro Ø 70mm - Embutimento 15mm
Dimensões EB15L	Aro 150x35mm - Embutimento 12mm
Embalagem	EB5L e EB6L= Cartela PET. - EB15L Saco plástico
Cores	CR=Cromado BR=Branco PT=Preto e AL=Alumínio