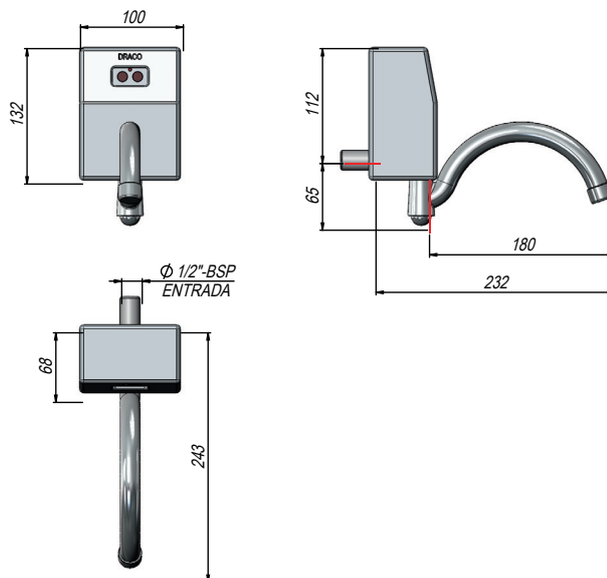


Medidas



Código	90.774	
Modelo	Elétrica Cód: 90.774	Pilha Cód: 90.764
Grau de proteção	IP X1	IP 67
Versão LEED	490.774	
Peso	1,5 Kg	1,4 Kg
Alimentação	110/240 Vca 12 VCC 0,5W repouso 4W acionada	4 X AA Alcalinas 9 a 13 meses*
Operações	5 à 40 m.c.a (NBR 5626)	
Vazão	Regulável c/ registro incorporado	
Conexão	1/2"	
Acabamento	ABS / Cromado	
Opcionais	Fonte Externa IP 55	

*A durabilidade das 4 pilhas alcalinas AA variam em função de variáveis: Qualidade da pilha, temperatura ambiente, distribuição de uso ao longo do dia. Estimativa de 40.000 acionamentos, estimativa de tempo 13 meses ou o que alcançar primeiro. Dependendo dos fatores elencados acima, o jogo de pilhas tem duração inicialmente estimada em 13 meses, reduzida. Portanto estimamos que com pilhas de boa qualidade a durabilidade, para um uso de médio a alto tráfego, esteja compreendida entre 9-13 meses.

Nº	Peças de Reposição	Código
1	Módulo Sensor	090.124
2	Eletroválvula	080.893
3	Fonte 110/220 V	090.906
4	Porta Pilha longo	500.234
5	Oring bica torneira	984.574