

ESPECIFICAÇÃO APARELHO DE ENVELHECIMENTO ACELERADO (CÂMARA DE INTEMPERISMO)

PM-760

Intervalo de tempo de teste: 0.01s ~ 99.99s / 0.1h ~ 999.9h, ajustável

Dimensões internas: 450 * 1170 * 500mm

Lâmpada de teste: UV-A: 315-400nm; UV-B: 280-315nm como opcional (8pcs, 2000h de vida útil)

Material: dentro e fora do em aço inoxidável

Faixa de temperatura: RT + 10 ~ 70° C

Tamanho padrão dos corpos de prova: 75 x 150mm.

Capacidade de 48 corpos de prova de 150 x 75mm.

Faixa de tempo de pulverização: 1s ~ 99min59s / 1min ~ 9999min (ajuste duplo)

Alimentação: 220 Volts

