



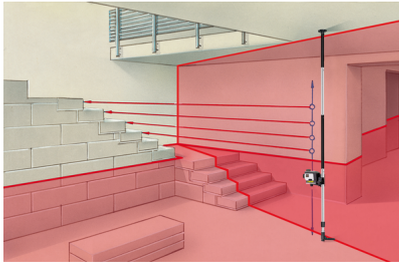
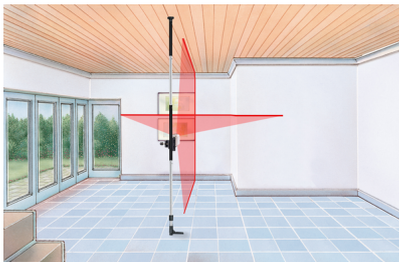
## TelePod 270 cm



**Tripé de alumínio telescópico de alta qualidade, ideal para a mudança rápida de diferentes posições de trabalho**

A vara telescópica de fixação permite a instalação exata de aparelhos de medição laser e é adequada para alturas de espaços com um máximo de 2,70 metros. O aparelho tem um curso de mola longo no pé do tripé e uma forma leve, mas robusta.

- Instalação exata e segura de aparelhos de medição laser
- Para divisões até 2,70 m de altura
- Versão robusta em alumínio
- Suporte de aperto com ajuste preciso e adaptador de rosca 1/4"
- 4 peças para facilidade de transporte



### DADOS TÉCNICOS

<b>Material</b>	Alumínio
<b>Carga máx.</b>	1,5 kg
<b>Altura máx.</b>	2700 mm
<b>Altura mín.</b>	800 mm
<b>Ligação para tripé</b>	Rosca de 1/4"
<b>Condições de trabalho</b>	-10°C ... 50°C, Humidade de ar máx. 80% rH, sem condensação, Altura de trabalho máx. de 4000 m em relação ao NM (nível do mar)
<b>Condições de armazenamento</b>	-20°C ... 70°C, Humidade de ar máx. 80% rH
<b>Dimensões (L x A x P)</b>	150 mm x 740 mm x 140 mm x (sem acessórios)
<b>Peso</b>	1500 g (sem acessórios)

