



## LumiScale *control*

**LumiScale *control*** est une courte mire lumineuse spécialement conçue pour des opérations de surveillance (de bâtiments par exemple). Sa conception est compacte et sans pièces rapportées gênantes. La livraison comprend la mire, un bloc secteur et un étui de protection.



### Nedo LumiScale *control*

Réf.	
340 240	LumiScale <i>control</i> avec code barre Trimble
340 242	LumiScale <i>control</i> code barre Leica DNA
340 244	LumiScale <i>control</i> code barre Sokkia/Topcon

Caractéristiques techniques :	
Graduation	code barre
Support de la graduation	Film polyester ( $\alpha_{TH} < 18 \text{ ppm}/^{\circ}\text{C}$ )
Précision	$\Delta l = \pm(0,2^* \text{ mm} + 2l * 10^{-4})$
Surface illuminée	env. 430 mm x 23,5 mm
Eclairage	Feuille électroluminescente
Alimentation	Bloc d'alimentation 12 VDC, 3 VA (m = 0,08 kg)
Longueur du câble d'alimentation	env. 2 m
Besoin de courant	env. 120 mA
Étanchéité	IP 54
Dimensions	500 mm x 58 mm x 28 mm
Corps de la mire	Profilé en aluminium
Poids	env. 0,9 kg (sans bloc d'alimentation)

Sous réserve d'erreurs et de modifications techniques