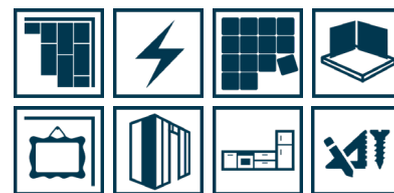
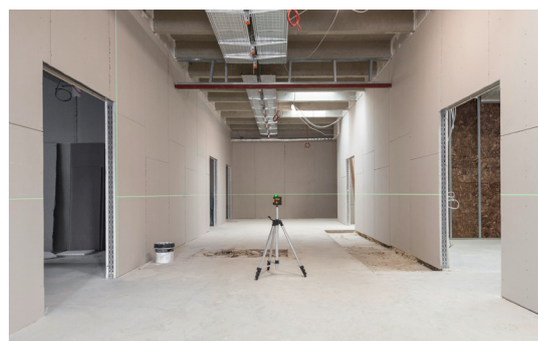


# Geo1X-360 GREEN

## GREEN Laser pour meilleure visibilité des lignes laser



 green laser



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES		GEO1X-360 GREEN	CARACTÉRISTIQUES	FOURNITURE
				<b>RÉF. 533100</b>
Plage auto calage		± 3°	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 1 Croix laser</li> <li>· 1 x 360° ligne horizontale</li> <li>· Possibilité d'allumer les lignes laser séparément</li> <li>· Utilisation en manuel</li> <li>· Laser clignote si hors plage de calage automatique</li> <li>· Fonctionne avec cellule FR 75-MM / FR 55 / 55-M (en option)</li> <li>· Support multi-fonctions                             <ul style="list-style-type: none"> <li>· hauteur réglable</li> <li>· support mural fixation par vis</li> <li>· fixation par sangle</li> <li>· aimant puissant sur le dos du support</li> </ul> </li> <li>· Filetage 1/4" et 5/8"</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Support multi-fonctions</li> <li>· 4 x AA piles alcalines</li> <li>· Sacoche rembourrée</li> </ul>
Précision		± 3 mm / 10 m		
Portée sans cellule		30 m* (rayon)		
Portée avec cellule		50 m** (rayon)		
Ouverture angle horizontal		360°		
Ouverture angle vertical		135°		
Alimentation		4 x AA Alcaline		
Autonomie (toutes lignes allumées)		10 h		
Étanchéité		IP 54		
Diode laser / classe laser		verte / 2		
Plage température		-10°C à +45°C		
Poids (instrument sans piles)		0.65 kg		
		*depend des conditions de luminosité		
		**depend de la direction du laser		