Laser rotatif Nedo PRIMUS double pente

Plage d'auo-ajustement

automatique

Précision de nivellement

Précision de la fonction d'inclinaison

Fonction inclinaison sur les 2 axes

Laser

Vitesse de rotation

Autonomie

Poids

Dimensions

Temperature d'utilisation

distance d'utilisation

Portée de la télécommande

Etanchéité

+/- 5° motorisé avec surveillance

+/- 0.5mm / 10m

+/- 0.1% PRIMUS² H2N

+/- 10%, entrée directe

Classe 3R, 635nm, < 5mW

600 tours/min

environ 100H

4.00 Kg

210 x 208 x 200 mm

de -20°C à +50°C

350m de rayon

150m

IP 66