

* (AngleDimension)

[b2boptic](#) → [items](#) → [item](#) → [pair](#) → [lens](#) → [branding](#) → [position](#) → [angle](#) → [dimension](#)

[b2boptic](#) → [items](#) → [item](#) → [pair](#) → [frame](#) → [pantoscopicAngle](#) → [dimension](#)

[b2boptic](#) → [items](#) → [item](#) → [pair](#) → [frame](#) → [pantoscopicAngleRight](#) → [dimension](#)

[b2boptic](#) → [items](#) → [item](#) → [pair](#) → [frame](#) → [pantoscopicAngleLeft](#) → [dimension](#)

[b2boptic](#) → [items](#) → [item](#) → [pair](#) → [frame](#) → [frameBowAngle](#) → [dimension](#)

[b2boptic](#) → [items](#) → [item](#) → [pair](#) → [frame](#) → [shape](#) → [explicit](#) → [points](#) → [pPoints](#) → [angle](#) → [dimension](#)

From:

<https://wiki.b2boptic.com/> - **wiki.b2bOptic.com**

Permanent link:

<https://wiki.b2boptic.com/en:lensorder:version010603:simpletypes:angledimension>

Last update: **2017/06/19 14:01**

