



model spektrofotometru	spectro-guide	spectro2go	spectro2guide	spectro2guide Pro
<b>pomiar</b>	kolor, połysk	kolor, połysk	kolor, połysk, fluorescencja	kolor, połysk, fluorescencja, Jetness do czerni
<b>geometria pomiaru koloru</b>	45/0, d/8	45/0, d/8	45/0, d/8	45/0
<b>geometria pomiaru połysku</b>	60°	60°	60°	60°
<b>pomiar fluorescencji</b>	nie	nie	<u>tak</u>	<u>tak</u>
<b>tryb Jetness do czerni</b>	nie	nie	nie	<u>tak</u>
<b>odtworzalność ΔE*</b>	0,2	0,1 ΔE94	0,1 ΔE94	0,1 ΔE94 R% < 0,1: R&R
<b>oprogramowanie</b>	easy-link	smart-chart	smart-chart	smart-chart
<b>stacja dokująca</b>	nie	opcja dodatkowa	<u>tak</u>	<u>tak</u>
<b>nr katalogowy (geometria)</b>	nr kat. 6801 (45/0 )	nr kat. 7085 (45/0)	nr kat. 7075 (45/0)	nr kat. 7087 (45/0)
	nr kat. 6802 (45/0 - S)*	nr kat. 7086 (d/8)	nr kat. 7070 (d/8)	
	nr kat. 6834 (d/8)			
	nr kat. 6836 (d/8 - S)*			
	*wersja S ma podwyższoną dokładność dla połysków w zakresie 0-10 GU			