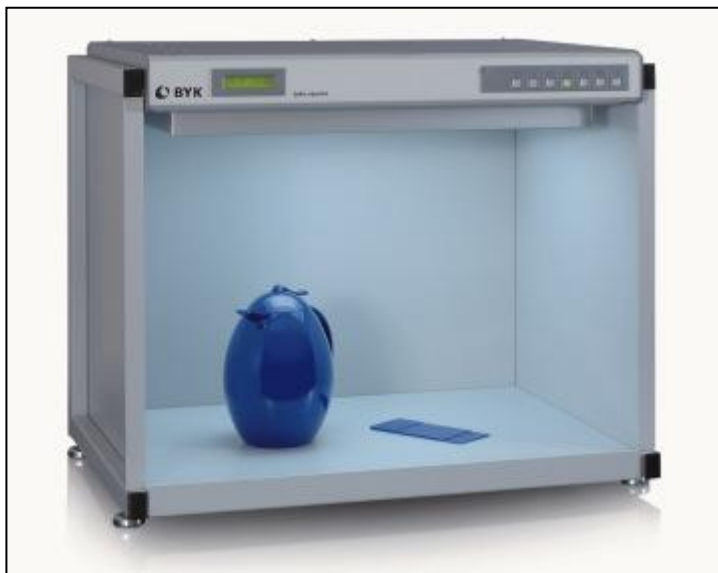


byko-spectra

Obserwowana barwa zmienia się w zależności od rodzaju oświetlenia. Użycie komory świetlnej do symulowania różnych warunków oświetlenia pomaga obiektywnie ocenić kolor oraz zmniejszyć odrzucenie produktu na różnych etapach kontroli jakości. BYK-Gardner oferuje całą gamę kabin świetlnych pozwalających ocenić wygląd produktu, niezależnie od położenia oraz wpływu otoczenia.

Kabina byko-spectra oferuje wiele opcji, którą są potrzebne do przekrojowej oceny koloru produktu.

- Porównani standardu oraz próbki w otoczeniu kolorystycznie neutralnym.
- Pięć różnych źródeł światła:
 Światło dzienne: D65
 Światło żarowe: A
 Światło jarzeniowe: CWF, TL84
 Ultrafiolet: UV
- Ocena w świetle ultrafioletowym w celu wykrycia optycznych rozjaśnień lub fluorescencyjnych pigmentów.
- Źródła światła nie potrzebują rozgrzewania co zapewnia szybką i pewną ocenę koloru.
- Automatyczna zmiana źródeł światła dla standardowych procedur testujących
- System ColorGuard II śledzi zużycie źródeł światła oraz informuje kiedy wymienić lampy.
- Panel rozpraszający eliminuje bezpośrednie odbicie światła.
- Wygodny w użyciu zarówno w laboratorium jak i podczas produkcji



Norma

ASTM	D 1729
ISO	3668 (wymagane dodatkowe akcesoria)

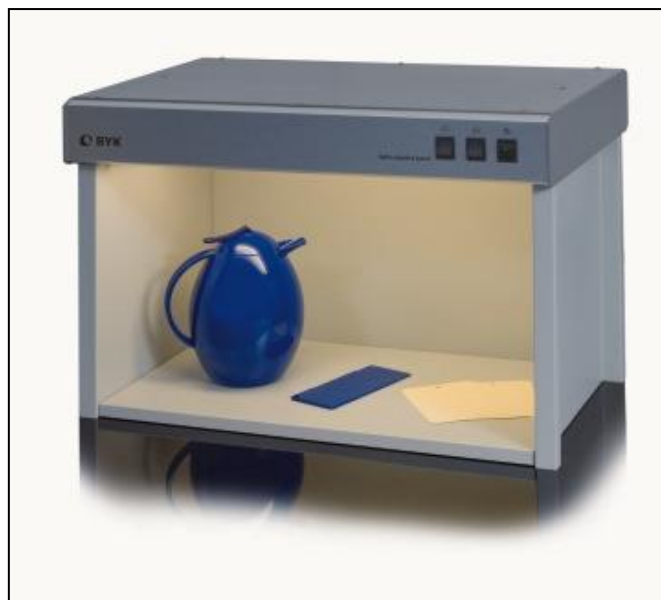
Informacja handlowa		Specyfikacja techniczna					
Nr kat.	Nazwa	Zasilanie	D65	A	CWF	TL84	UV
6047	Byko-spectra	230 V, 50/60 HZ	X	X	X	X	X
6046	Byko-spectra	115 V, 50/60 Hz	X	X	X	X	X
Zakres dostawy: Kabina świetlna, byko-spectra, 5 źródeł światła: D65, A, CWF, TL84, UV ;certyfikat, instrukcja		Wymiary zewnętrzne (Wy x Dł x Sz)	63 x 76 x 55				
		Wymiary wewnętrzne (Wy x Dł x Sz)	51 x 71 x 55				
		Waga	32 kg				

Informacja handlowa		Specyfikacja techniczna					
Nr kat.	Nazwa	Zasilanie	D65	A	CWF	TL84	UV
6048	Zestaw lamp certyfikowanych dla 6046/6047	230 V, 115 V	X	X	X	X	X
6065	Zestaw lamp dla 6046/6047	230 V / 115 V	X	X	X	X	X
6057	Zestaw paneli ISO dla 6046/6047						

byko-spectra *basic*

Dla ogólnej oceny koloru pod określonymi warunkami oświetlenia byko-spectra *basic* oferuje:

- Porównanie standardu oraz próbki w otoczeniu kolorystycznie neutralnym
- Trzy różne źródła światła:
 Światło dzienne: D65
 Światło żarowe A
 Światło jarzeniowe CWF lub TL84
- Łatwość użytkownika poprzez zastosowanie oddzielnego przełącznika dla każdego źródła światła
- Montaż zajmuje kilka minut i nie wymaga użycia dodatkowych narzędzi
- Wygodny w testowaniu dużych obiektów zarówno w laboratorium jak i podczas produkcji



Norma

ASTM	D 1729
ISO	3668 (wymagane dodatkowe akcesoria)

Informacja handlowa

Nr kat.	Nazwa
6054	Byko-spectra <i>basic</i> TL84
6052	Byko-spectra <i>basic</i> CWF
6051	Byko-spectra <i>basic</i> CWF
6053	Byko-spectra <i>basic</i> TL84

Zakres dostawy:
 Kabina świetlna byko-spectra *basic*, 3 źródła światła: D65, A, CWF lub TL84, certyfikat, instrukcja

Specyfikacja techniczna

Zasilanie	D65	A	CWF	TL84
230 V, 50 Hz	X	X		X
230 V, 50 Hz	X	X	X	
115 V, 60 Hz	X	X	X	
115 V, 60 Hz	X	X		X
Wymiary zewnętrzne (Wy x Dł x Sz)	48 x 67 x 42 cm			
Wymiary wewnętrzne (Wy x Dł x Sz)	37 x 60 x 33 cm			
Waga	14 kg			

Informacja handlowa

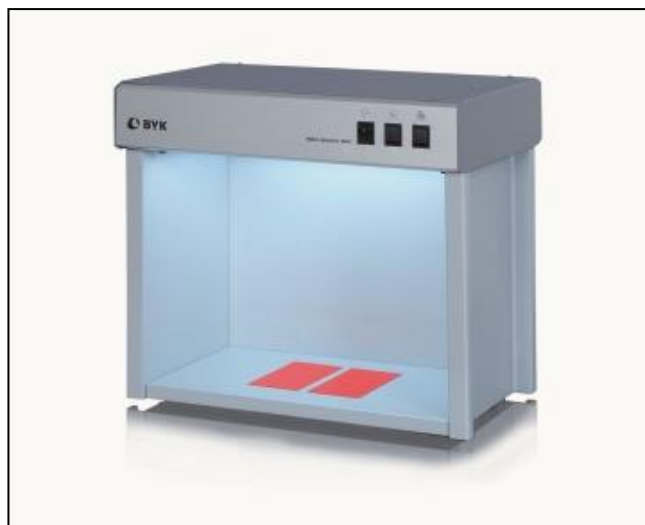
Nr kat.	Nazwa	Zasilanie	D65	A	CWF	TL84
6055	Zestaw lamp dla 6051/6052	230 V, 115 Hz	X	X	X	
6056	Zestaw lamp dla 6053/6054	230 V, 115 Hz	X	X		X
6070	Zestaw lamp certyfikowanych dla 6051/6052	230 / 115 V	X	X	X	
6071	Zestaw lamp certyfikowanych dla 6053/6054	230 / 115 V	X	X		X
6058	Zestaw paneli ISO dla 6051 – 6054					

Sugerowana wymiana lamp co 2500 godzin pracy

byko-spectra *mini*

Dla ogólnej oceny koloru pod określonymi warunkami oświetlenia byko-spectra *mini* oferuje:

- Porównanie standardu oraz próbki w otoczeniu kolorystycznie neutralnym
- Trzy różne źródła światła:
 Światło dzienne: D65
 Światło żarowe A
 Światło jarzeniowe CWF lub TL84
- Łatwość użytkownika poprzez zastosowanie oddzielnego przełącznika dla każdego źródła światła
- Montaż zajmuje kilka minut i nie wymaga użycia dodatkowych narzędzi
- Wygodny w testowaniu małych obiektów zarówno w laboratorium jak i podczas produkcji



Norma

ASTM	D 1729
ISO	3668 (wymagane dodatkowe akcesoria)

Informacja handlowa

Nr kat.	Nazwa
6043	Byko-spectra <i>mini</i> TL84
6041	Byko-spectra <i>mini</i> CWF
6040	Byko-spectra <i>mini</i> CWF
6042	Byko-spectra <i>mini</i> TL84

Zakres dostawy:
 Kabina świetlna byko-spectra *mini*, 3 źródła światła: D65, A, CWF lub TL84, instrukcja

Specyfikacja techniczna

Zasilanie	D65	A	CWF	TL84
230 V, 50 Hz	X	X		X
230 V, 50 Hz	X	X	X	
115 V, 60 Hz	X	X	X	
115 V, 60 Hz	X	X		X
Wymiary zewnętrzne (Wy x Dł x Sz)	46 x 52 x 34			
Wymiary wewnętrzne (Wy x Dł x Sz)	33 x 46 x 25			
Waga	10 kg			

Informacja handlowa

Nr kat.	Nazwa	Zasilanie	D65	A	CWF	TL84
6045	Zestaw lamp wymiennych dla 6043	230 V, 115 Hz	X	X		X
6044	Zestaw lamp wymiennych dla 6041	230 V, 115 Hz	X	X	X	
6050	Zestaw lamp wymiennych dla 6042	115 V	X	X		X
6049	Zestaw lamp wymiennych dla 6040	115V	X	X	X	
6067	Zestaw lamp wymiennych certyfikowanych dla 6043	230 V	X	X		X
6066	Zestaw lamp wymiennych certyfikowanych dla 6041	230 V	X	X	X	
6069	Zestaw lamp wymiennych certyfikowanych dla 6042	115 V	X	X		X
6068	Zestaw lamp wymiennych certyfikowanych dla 6040	115 V	X	X	X	
6059	Zestaw paneli ISO 3668					

Sugerowana wymiana lamp co 2500 godzin pracy