

Blacklight Blue UV-A

Ultraviolettstrahler



Anwendungsgebiete

- Materialprüfung (z.B. Nachweis von Rissen in Motorwellen oder Überprüfung von Banknoten)
- Inspektion in der Textilindustrie
- Effektbeleuchtung für Theater, Bühnen, Diskotheken und Shows
- Fluoreszenzanregung (mit Schwarzglasfiltern)

Produktfamilien-Vorteile

- Sichtbare Strahlung wird fast vollständig absorbiert

Produktfamilien-Eigenschaften

- Langwellige UV-Strahlung: 300...400 nm



Familiendatenblatt



Produktgrafik



Familiendatenblatt

Technische Daten

Produkt-Bezeichnung	Produktinformation	Elektrische Daten			Abmessungen & Gewicht		Lebensdauer
	Bestellnummer	Brennspannung	Lampenstrom	Nennleistung	Durchmesser	Länge	Lebensdauer
SUPRATEC 18 W/73	L 18W/73	166 V	0,66 A	18,00 W	26,0 mm	590,0 mm	2000 h

Produkt-Bezeichnung	Zusätzliche Produktdaten	Einsatzmöglichkeiten	
	Sockel (Normbezeichnung)	Dimmbar	Brennstellung
SUPRATEC 18 W/73	G13	Nein	Beliebig

Familiendatenblatt

Anwendungshinweis

Für weitere Anwendungsinformationen beachten Sie bitte das Produktdatenblatt

Haftungsausschluss

Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Vergewissern Sie sich, dass Sie immer den neuesten Stand verwenden.