



INFO-MATERIAL LICHT-TECHNIK

## SpectraLight QC Farbprüfkabine oder Deckenleuchte

### Visuelles Farbprüfsystem

Mit SpectraLight QC ist es endlich möglich, in farbkritischen Bereichen eine einheitliche Qualitätskontrolle durchzuführen. Das umfassende Farbprüfsystem ist mit modernsten Lichtquellen ausgerüstet. Es ist außerdem ein Daten-Back-End enthalten, mit dem die Geräteübereinstimmung in der Lieferkette gewährleistet ist. Zusätzlich ermöglicht es die Überwachung und Kontrolle von Geräteeinstellungen, Lampenstatus, Benutzerzertifizierungen etc.



### Produkteigenschaften:

- Sieben Lichtquellen - mehr als andere derzeit erhältliche Prüfkabinen - inkl. Tageslicht, Lichtart A, Horizon, 3 halogene Lichtquellen (beliebige Kombination aus CWF, U30, U35, TL83 und TL84) und UVa.
- Lux-Werte können für die verschiedenen ASTM- und Kundenstandards eingestellt werden
- Integrierter Lux-Sensor mit dem die Ausgabe der Lampen maximiert werden kann, um Alterung und Abnutzung auszugleichen
- Kalibrierte UV-Ausgabe für verbesserte Geräteübereinstimmung
- Einstellungen und Lieferantenwerte können in Markenprofilen gespeichert und weitergeleitet werden
- Einheitliche Leistung und bessere Nachweisbarkeit durch zertifizierte Austauschlampen
- Akkurate Tageslichtsimulation durch gefilterte Tungsten-Halogen-Technik

Bezeichnung		Bestellnummer	Preis
SPL QC Kabine (D50/U30/TL84/CWF)	D / A	SPQS50CADEN7	6.070 EUR
	CH	SPQS50CADEN7	7.305 CHF
SPL QC Kabine (D50/U30/TL84/CWF) Remote Control	D / A	SPQS50CADES7	6.185 EUR
	CH	SPQS50CADES7	7.440 CHF
SPL QC Deckenleuchte (D50/U30/TL84/CWF)	D / A	SPQS50CADENN	5.450 EUR
	CH	SPQS50CADENN	6.560 CHF
SPL QC Deckenleuchte (D50/U30/TL84/CWF) Remote Control	D / A	SPQS50CADESN	5.560 EUR
	CH	SPQS50CADESN	6.695 CHF

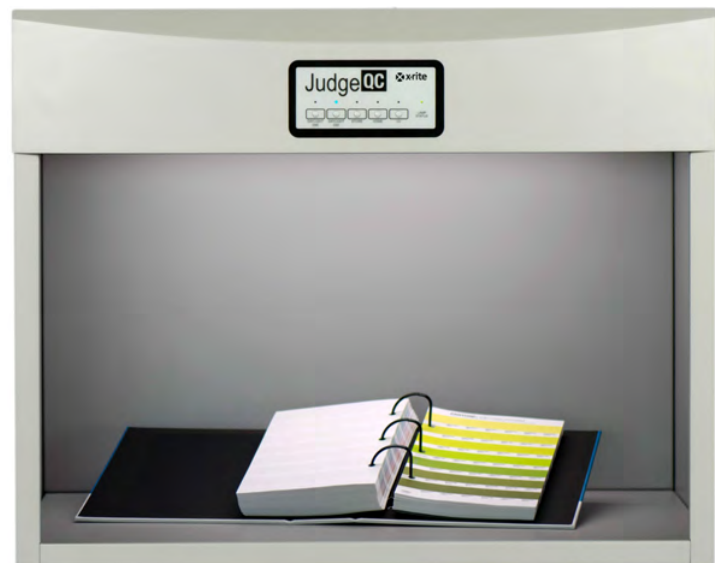
Abmessungen Kabinenausführung:  
70 x 94 x 61 cm (HxBxL), Gewicht: 70 kg

Abmessungen Deckenleuchte:  
25 x 94 x 65 cm (HxBxL), Gewicht: 42 kg

## Judge QC

### Visuelles Farbprüfsystem

Genauere Farbwiedergabe ist das A und O bei der Herstellung und Qualitätssicherung in allen Branchen. Die Nichteinhaltung der Farbspezifikationen hat höhere Kosten, eine längere Markteinführungszeit, mehr Ausschuss und Nacharbeiten zur Folge. Zur Erzielung optimaler Ergebnisse sollten Proben in einer Abmusterungskabine geprüft werden, die mehrere Lichtarten bietet, damit Sie nahezu jede Lichtumgebung simulieren und ermitteln können, wie Ihre Farben aussehen werden. Mit 5 Lichtquellen hilft Ihnen die Judge QC bei der Farbabmusterung von Proben und Erkennung von Farbabweichungen zwischen einzelnen Chargen.



### Produkteigenschaften:

- Einheitliches Leuchtstofflampenlicht, das die Anforderungen der wichtigsten internationalen Standards an die visuelle Farbabmusterung erfüllt, wie ISO, ASTM, DIN, ANSI und BSI.
- Neu – Der Dual Daylight-Modus (für zwei Tageslichtarten) ermöglicht leichtes Umschalten zwischen der Lichtquelle D50 für Druck- und Verpackungsanwendungen und der Lichtquelle D65 für industrielle Anwendungen in Situationen, in denen Proben unter beiden Lichtbedingungen betrachtet werden müssen.
- Neu – Garantiert konstantes Licht: Dank der praktischen Service-Anzeige wissen Sie immer ganz genau, wie funktionstüchtig Ihre Judge QC-Lampen sind.
- Einfacher Einbau der Ersatzlampen durch Sie oder einen Techniker von X-Rite
- Optionale vorzertifizierte Lampenpakete, inklusive Kalibrierungszertifikat. Sie können die Lampen selbst einbauen oder von einem X-Rite Techniker einbauen lassen.

Bezeichnung		Bestellnummer	Preis
Judge QC Kabine (D50/TL84/CWF/A/UV)	D / A	JQCD50840	1.970 EUR
	CH	JQCD50840	2.425 CHF
Judge QC Kabine <b>Dual Daylight</b> (D50/D65/CWF/A/UV)	D / A	JQCDDCWF	2.125 EUR
	CH	JQCDDCWF	2.605 CHF

Abmessungen:  
55 x 69 x 54 cm (HxBxT)  
Gewicht: 27 kg