

# CVX Abstimmkombinationen

Enge Übereinstimmung mit der ISO 3664-2009



Studios und Produktion.

Die ISO 3664-2009 konforme CVX Abstimmkombination mit moderne elektronische Vorschaltgeräte, einer symmetrischen Farbprüfleuchte mit Streuscheibe und GTI Graphiclite T8 Leuchtmittel erzeugt eine hervorragende Ausleuchtung der zwei Betrachtungsflächen bei besserer Energieeffizienz.

Alle CVX Modelle in 4 Größen beinhalten den seitlichen Fremdlichtschutz und den "LiteGuard II", der die Gebrauchsstunden der Leuchtmittel und die noch zu nutzenden Stunden bis zu fälligen Leuchtmittelwechsel anzeigt.

Links: CVX-3053 Station mit einer tiefen Schublade (1F-3052) und dem Schubladenschrank mit 8 flachen Schubladen (FD-3052). Oben: CVX-3052 mit dem (beim Aufbau) einstellbaren Untergestell auf Rollen.

# **CVX** Eigenschaften:

- ISO 3664-2009 Übereinstimmung
- D50 Lichtqualität
- Graphiclite 100 Leuchtmittel
- LiteGuard II Lichtüberwachung
- Horizontale und vertikale Betrachtungsflächen
- Spektral neutral, nicht vergilbende Streuscheiben
- Munsell N8/ neutral graue Lackierung
- Seitlicher Fremdlichtschutz
- Mehrere Lichtarten optional erhältlich
- Ablage- und Untergestell Optionen

graphiclite<sup>®</sup>



# **CVX** Abstimmkombination

#### Optimierte Betrachtung für grafische und fotografische Anwendungen

### CVX Betrachtungsfläche

Modell	CVX-3052	CVX-30106	CVX-3	CVX-4
Betrachtungsfläche B×T	74 cm × 132 cm	74 cm × 269 cm	122 cm × 163 cm	122 cm × 330 cm



Optionen
Die CVX sind v

Die CVX sind verfügbar mit einer Reihe von Ablage Optionen. Schubladenschränke mit 8 Schubladen oder die Ablageschränke mit zwei Türen können nur in Verbindung mit einem Schubladeneinsatz genutzt werden. Die CVX Station kann auch als Desktop genutzt werden (siehe Konfigurationshilfen). Die CVX sind auch mit 2 oder 3 Lichtarten erhältlich.

Oben: Rechts die CVX-30106 mit dem zweitürigen Ablageschrank (SC-3052) und dem Schubladeneinsatz (2F-3052), rechts mit Schubladenschrank (FD-3052) und Schubladeneinsatz (1F-3052).



CVX-3 (links) und CVX-4 (oben) werden eingesetzt wenn eine besonders große Betrachtungsfläche benötigt wird. Beide Modelle sind mit Schubladenund Ablageoptionen erhältlich.

# **CVX** Spezifikationen

Modell	Beschreibung	<b>Abmessungen</b> $B \times T \times H$	Energie-verbrauc
CVX-3052	Desktop Modell	122 cm × 137 cm × 79 cm	168 Watt
CVX-3052/FS	Freistehendes Modell	$203-244\mathrm{cm}\times137\mathrm{cm}\times79\mathrm{cm}$	168 Watt
CVX-30106	Desktop Modell	122 cm × 274 cm × 79 cm	336 Watt
CVX-30106/FS	Freistehendes Modell	203–244 cm × 274 cm × 79 cm	336 Watt
CVX-3	Freistehendes Modell	237 cm × 167 cm × 127 cm	300 Watt
CVX-4	Freistehendes Modell	237 cm × 334 cm × 127 cm	600 Watt

GTI ist ein führender Hersteller von Farbbetrachtungssystemen mit engen Toleranzen für die kritische Farbbetrachtung, Kommunikation über Farben sowie Color Matching. Ein eigenes spektralradiometrisches Lichtlabor sowie der 100%ige Mess- und Überprüfungsprozess garantieren die Präzision in allen Produkten. Alle Geräte werden mit einem Konformitätszertifikat (NIST verfolgbar) ausgeliefert.





GTI GmbH | Bahnhofsweg 30 | 24955 Harrislee Tel: +49 (0)461–99 57 60 20 | Fax: +49 (0)461–94 02 93 82 www.gti-normlicht.com | info@gtigmbh.com