

## PRINT TEMPLATE

# Cornice Textile A0 LED

841 x 1189 mm / scale 1:1

 877 x 1225 mm / Area Di taglio / Bleed

 857 x 1205 mm / Area grafica visiva/ Print size

 802 x 1150 mm / area di sicurezza / Safe area

- File PDF o JPG In CMYK
- Profilo colore Fogra 39
- I file in RGB verranno convertiti automaticamente dal RIP
- Convertire i testi in tracciati
- Includere le immagini **risoluzione minima 150DPI**
- Rimuovere le tracce della DIMA

- create artwork in CMYK model PDF o JPG
- Profile color Fogra 39
- RGB files will be automatically converted by the RIP
- convert all text fonts to curves (outlines)
- make sure all images are embedded resolution **150DPI**
- Remove template guides before saving

## PRINT TEMPLATE

# Cornice Textile A1 LED

594 x 841 mm / scale 1:1



630 x 877 mm / Area di taglio Bleed



610 x 857 mm / Area grafica / Print size



555 x 802 mm / Area di sicurezza / Safe area

- File PDF o JPG In CMYK
- Profilo colore Fogra 39
- I file in RGB verranno convertiti automaticamente dal RIP
- Convertire i testi in tracciati
- Includere le immagini **risoluzione minima 150DPI**
- Rimuovere le tracce della DIMA
  
- create artwork in CMYK model PDF o JPG
- Profile color Fogra 39
- RGB files will be automatically converted by the RIP
- convert all text fonts to curves (outlines)
- make sure all images are embedded resolution **150DPI**
- Remove template guides before saving

## PRINT TEMPLATE

# Cornici Textile 100x200cm LED

1016 x 2016 mm / scale 1:1

 1036 x 2036 mm / Area di taglio / Bleed

 1016 x 2016 mm / Area grafica visiva / Print size

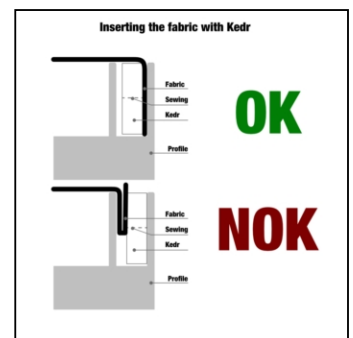
 966 x 1966 mm / Area sicura / Safe area

- File PDF o JPG In CMYK
- Profilo colore Fogra 39
- I file in RGB verranno convertiti automaticamente dal RIP
- Convertire i testi in tracciati
- Includere le immagini **risoluzione minima 150DPI**
- Rimuovere le tracce della DIMA

- create artwork in CMYK model PDF o JPG
- Profile color Fogra 39
- RGB files will be automatically converted by the RIP
- convert all text fonts to curves (outlines)
- make sure all images are embedded resolution **150DPI**
- Remove template guides before saving

# SCHEMA PRODOTTO

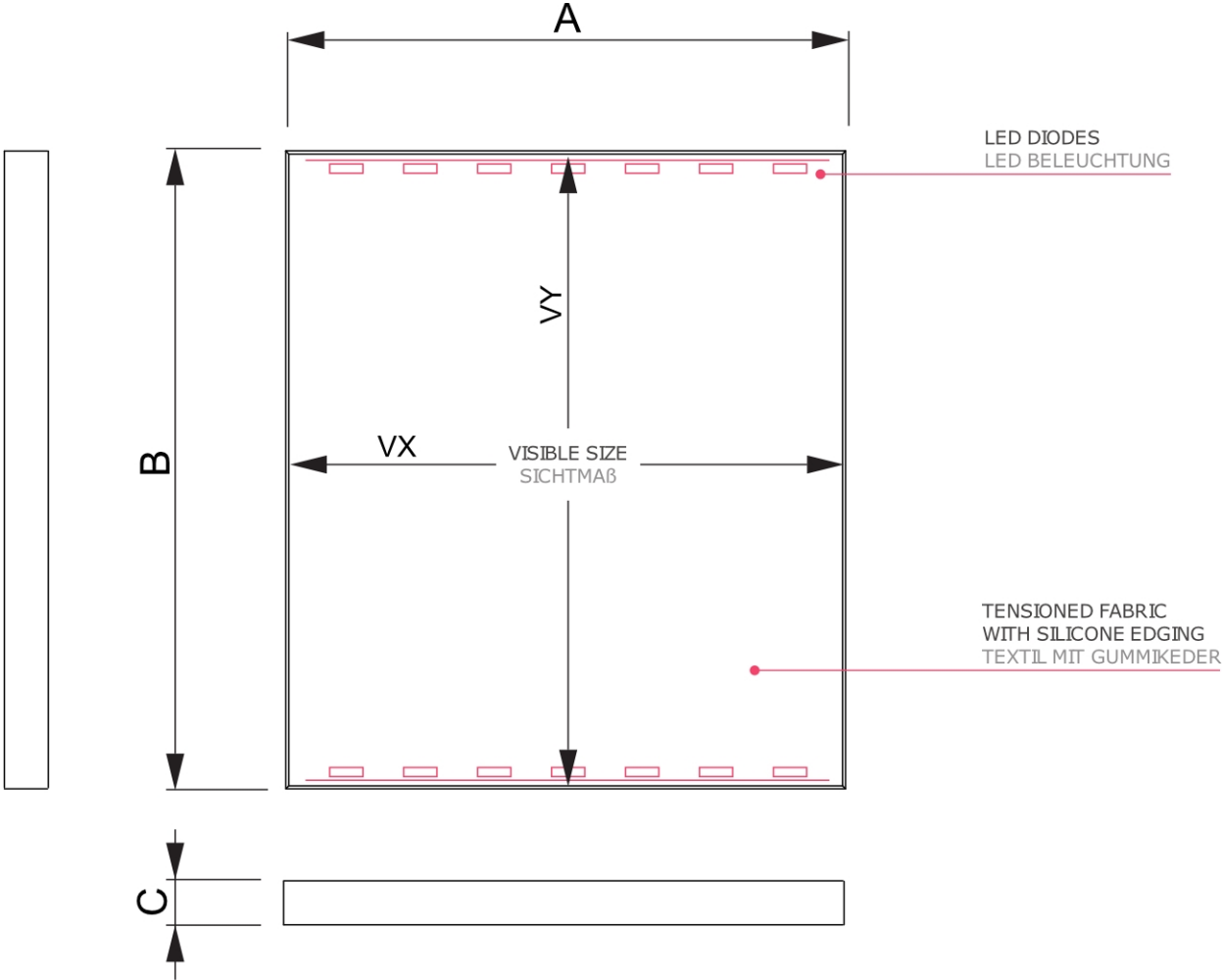
## Cornici Textile LED, A0, A1 e 200x100cm



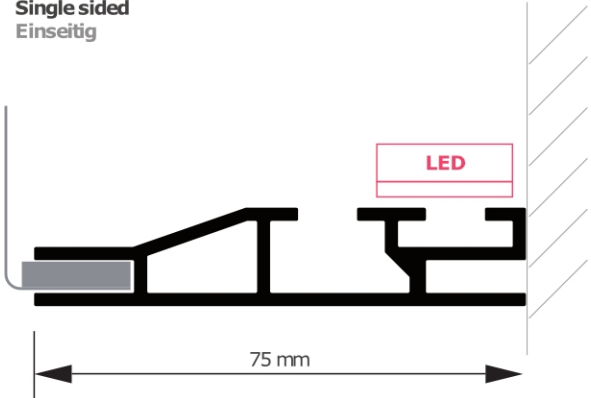
- LED preinstallati all'interno del profilo da 75 mm
- Estetica senza cornice con facile inserimento della stampa in tessuto (SEG)
- Disponibile in qualsiasi dimensione e colore RAL su richiesta"

# SCHEMA PRODOTTO

Cornici Textile LED, A0, A1 e 200x100cm



Single sided  
Einseitig



# SCHEDA PRODOTTO

## Textile Frame Wall Model LED A0

TFR75WA0LED

### INFORMAZIONI DI BASE

SKU	Sizes (mm) (A x B x C)	Formato (mm)	Dimensioni visibili (mm) (VXxVY)	Distanza tra i fori (mm) (XxY)
TFR75WA0LED	841 x 1189 x 75	A0 (841 x 1189 mm)	834 x 1182 mm	-
Orientamento	Weight (kg)			
Verticale	5,30			

### PARAMETRI ELETTRICI

Illuminazione	Valore dell'illuminazione (lx)	Luminosity (cd)	Intensità luminosa (lx)	Potenza (W)
SI	-	-	-	36 W

### CARATTERISTICHE DEL MONITORAGGIO

Tipo di monitoraggio	Dimensioni LCD	Coefficiente	Risoluzione (px)	Contrasto	Dimensioni del monitor (mm) (WxHxD)
-	-	-	-	-	-
Tempi di risposta (ms)	Nit (nt)	Autonomia	Sistema operativo	Schermo tattile	Pellicola tattile
-	-	-	-	NO	NO
Potenza (W)					
36 W					

### INFORMAZIONI SULL'IMBALLAGGIO

Unità di imballaggio 1 (mm)	Unità di imballaggio 2 (mm)	Unità di imballaggio 3 (mm)
2300 x 95 x 95	-	-
Numero di pezzi della tavolozza	Peso del pallet (kg)	Tipo di tavolozza
-	-	-

### ALTRE INFORMAZIONI

Product certifications	EAN
No	8596052122972

# SCHEDA PRODOTTO

## Textile Frame Wall Model LED A1

TFR75WA1LED

### INFORMAZIONI DI BASE

SKU	Sizes (mm) (A x B x C)	Formato (mm)	Dimensioni visibili (mm) (VXxVY)	Distanza tra i fori (mm) (XxY)
TFR75WA1LED	594 x 841 x 75	A1 (594 x 841 mm)	587 x 834 mm	-
Orientamento	Weight (kg)			
Verticale	4,00			

### PARAMETRI ELETTRICI

Illuminazione	Valore dell'illuminazione (lx)	Luminosity (cd)	Intensità luminosa (lx)	Potenza (W)
SI	-	-	-	36 W

### CARATTERISTICHE DEL MONITORAGGIO

Tipo di monitoraggio	Dimensioni LCD	Coefficiente	Risoluzione (px)	Contrasto	Dimensioni del monitor (mm) (WxHxD)
-	-	-	-	-	-
Tempi di risposta (ms)	Nit (nt)	Autonomia	Sistema operativo	Schermo tattile	Pellicola tattile
-	-	-	-	NO	NO
Potenza (W)					
36 W					

### INFORMAZIONI SULL'IMBALLAGGIO

Unità di imballaggio 1 (mm)	Unità di imballaggio 2 (mm)	Unità di imballaggio 3 (mm)
1080 x 95 x 95	-	-
Numero di pezzi della tavolozza	Peso del pallet (kg)	Tipo di tavolozza
-	-	-

### ALTRE INFORMAZIONI

Product certifications	EAN
No	8596052122989

# SCHEDA PRODOTTO

## Textile Frame Wall Model LED 200 x 100 cm

TFR75W200x100LED

### INFORMAZIONI DI BASE

SKU	Sizes (mm) (A x B x C)	Formato (mm)	Dimensioni visibili (mm) (VXxVY)	Distanza tra i fori (mm) (XxY)
TFR75W200x100LED	2000 x 1000 x 75	2000 x 1000 mm	1993 x 993 mm	-

Orientamento	Weight (kg)
Verticale	9,10

### PARAMETRI ELETTRICI

Illuminazione	Valore dell'illuminazione (lx)	Luminosity (cd)	Intensità luminosa (lx)	Potenza (W)
SI	-	-	-	120 W

### CARATTERISTICHE DEL MONITORAGGIO

Tipo di monitoraggio	Dimensioni LCD	Coefficiente	Risoluzione (px)	Contrasto	Dimensioni del monitor (mm) (WxHxD)
-	-	-	-	-	-

Tempi di risposta (ms)	Nit (nt)	Autonomia	Sistema operativo	Schermo tattile	Pellicola tattile
-	-	-	-	NO	NO

Potenza (W)
120 W

### INFORMAZIONI SULL'IMBALLAGGIO

Unità di imballaggio 1 (mm)	Unità di imballaggio 2 (mm)	Unità di imballaggio 3 (mm)
2240 x 95 x 95	-	-

Numero di pezzi della tavolozza	Peso del pallet (kg)	Tipo di tavolozza
-	-	-

### ALTRE INFORMAZIONI

Product certifications	EAN
No	8596052122965