

PrintLed

Tutta la potenza del led in 13 mm di spessore



PrintLed

La PrintLed ti permette di creare fantastici effetti spot luminosi. Tutti gli elementi grafici come testi, logo e immagini che vengono inseriti all'interno della zona illuminabile (vedi immagine in basso) vengono accesi. Per un miglior risultato ti consigliamo l'uso di sfondi scuri ed elementi grafici chiari. I forti contrasti fra le zone illuminate e le restanti parti daranno origine ad un fantastico effetto spot.



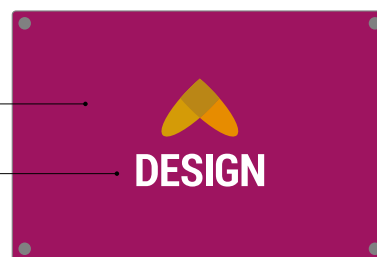
Esempio giorno notte

In questo esempio viene mostrata la PrintLed in stato off e in stato on. E' stato scelto uno sfondo omogeneo di colore nero. Il logo e la scritta vengono illuminati dal led, tutto il resto non è luminoso.

Targa spenta versione giorno



Targa spenta versione giorno



Sfondo non luminoso
Elementi grafici luminosi

Targa accesa versione notte



Targa accesa versione notte



Sfondo non luminoso
Elementi luminosi



PrintLed

L'uso di sfondi chiari come il bianco o simili è fattibile. Procedere con questa scelta significa avere un'area centrale (zona illuminabile) totalmente accesa. Si noterà la presenza di una cornice più scura in corrispondenza della zona non illuminata.

Tuttavia PrintLed nasce per effetti spot, quindi per un risultato ottimale si consiglia l'uso di sfondi scuri.



• Zona non illuminabile

• Zona illuminabile





PrintLed

Le seguenti indicazioni hanno lo scopo di guidarvi nella corretta creazione dei file di stampa. Sul nostro sito sono disponibili ulteriori informazioni a riguardo.

Domande & Supporto

Sul nostro sito troverete suggerimenti e supporto in merito ai prodotti offerti. Naturalmente potrete avere la nostra consulenza diretta chiamando il nostro servizio clienti.

Formati supportati

Sono accettati i seguenti formati: EPS, PDF, AI, PSD.

Dimensione massima del file

La dimensione massima consentita è 20 MB.

Formato consigliato

Si raccomanda l'invio di file vettoriali (EPS, PDF vettoriale, AI), in quanto garantiscono la migliore qualità di stampa indipendentemente dalle dimensioni, mantenendo un rapporto ottimale tra qualità e peso del file.

Metodo colore

I file devono essere forniti in quadricromia (CMYK). Eventuali file inviati in RGB verranno automaticamente convertiti in CMYK. Si precisa che tale conversione potrebbe comportare leggere variazioni cromatiche rispetto ai colori visualizzati a monitor.



Informazioni generali per l'utilizzo di un programma grafico

È necessario utilizzare un software di grafica professionale, come ad esempio:

Adobe InDesign, Adobe Illustrator, CorelDRAW, Adobe Photoshop o programmi equivalenti.

I comuni software Office (es. Word, Excel, PowerPoint) o programmi non specifici per la grafica non sono idonei alla creazione di file di stampa conformi agli standard professionali richiesti per questo prodotto.



COREL DRAW

Selezionate tutto il contenuto e convertitelo in curve di livello, esportate in eps o pdf



ILLUSTRATOR

Selezionate tutto il contenuto e convertitelo in curve di livello, esportate in Ai o Pdf per Illustrator



PHOTOSHOP

Creare un file a risoluzione 300 DPI, convertire i testi in curve di livello e inviare in formato PSD



INDESIGN

Creare un nuovo file, selezionare i testi e creare i profili in curve di livello. Esportate in Pdf/x-1a:2001

Significato dei simboli del template

Per garantire una corretta esecuzione della stampa, è necessario progettare il file grafico utilizzando esclusivamente il template ufficiale, scaricabile dalla pagina prodotto.

⚠ Importante

Il template deve essere scaricato solo dopo aver selezionato correttamente dimensioni e accessori del prodotto.

La mancata selezione degli accessori corretti può comportare il download di un template con:

- aree grafiche mancanti
- forature non corrette
- spazi di sicurezza errati
- sagome o ingombri non corrispondenti al prodotto scelto

Questo potrebbe compromettere il risultato finale e richiedere una revisione del file.



SCARICA TEMPLATE



PrintLed

Significato dei simboli del template

Per una corretta esecuzione di stampa vi preghiamo di progettare il vostro file seguendo il nostro layout. Tenere conto di tolleranze di taglio di fino a 1 mm. Creare i file senza indicatori né caratteri ausiliari.

- Elementi di sfondo (colori / immagini / grafici / bianco) devono essere creati oltre il bordo del formato finito. Mantenersi non oltre la linea azzurra.
- Formato finale: misura del prodotto finito
Eventuali fori
Accessori
- Margine limite dei testi

Margine di sicurezza (limite testi)

Tutti i testi, loghi e le informazioni importanti (es. indirizzi, contatti, elementi grafici rilevanti) devono essere posizionati all'interno del riquadro magenta, che identifica l'area di sicurezza. Elementi collocati al di fuori di tale area potrebbero risultare troppo vicini al bordo o subire rifilature indesiderate.

Risoluzione delle immagini

100 dpi per insegne con superficie superiore a 1 m²
300 dpi per formati inferiori a 1 m²
La risoluzione deve essere impostata in scala 1:1 rispetto alle dimensioni finali di stampa.

Metodo colore

I file devono essere forniti in modalità CMYK, profilo colore FOGRA39 (ISO Coated v2).

Testi e font

Tutti i testi devono essere convertiti in tracciati (curve/outlines) per evitare problemi di sostituzione font o alterazioni dell'impaginazione.

Controllo dei contenuti



Nessuna verifica

Il file verrà stampato così come fornito dal cliente, senza nessun intervento grafico da parte dei nostri operatori.

Servizio di verifica professionale (su richiesta)

È disponibile un servizio di controllo tecnico professionale che prevede la verifica approfondita del file, con controllo di:

- conformità grafica rispetto al prodotto selezionato
- corretto posizionamento e centratura degli elementi
- distanza di sicurezza da bordi, forature e accessori
- dimensione minima dei testi
- eventuali criticità tecniche che potrebbero compromettere la resa di stampa



Con il servizio di verifica professionale, verrà inviata un'anteprima grafica via e-mail prima dell'avvio della produzione. L'anteprima dovrà essere: visionata attentamente e approvata tramite risposta scritta via e-mail. La produzione verrà avviata solo dopo ricezione dell'autorizzazione formale da parte del cliente. In assenza di approvazione, l'ordine rimarrà sospeso.



PrintLed

Come preparare correttamente il file

Livello Artwork (CMYK)

Dopo aver scaricato il template, create un livello Artwork e inserite tutta la grafica in modalità CMYK (sfondi ed elementi grafici).

Livello Light

Create un secondo livello chiamato Light.

In questo livello dovete inserire le forme che dovranno essere illuminate.

Le forme del livello Light devono corrispondere agli elementi grafici presenti nel livello Artwork.

Il colore Light deve essere impostato come:

Valore colore: Magenta 100%

Visualizzato generalmente in magenta solo per identificarlo a video.

Questo colore non verrà stampato in magenta: è solo un modo tecnico per indicare le zone luminose.



Invio dei file

Devono essere inviati due PDF separati in un unico ZIP.

PDF 1: solo grafica CMYK (livello Artwork attivo)

PDF 2: solo livello LIGHT (livello Light attivo)

Al termine della preparazione, carica il file ZIP (solo dopo aver completato l'ordine) nell'apposita area upload presente all'interno del tuo account.

