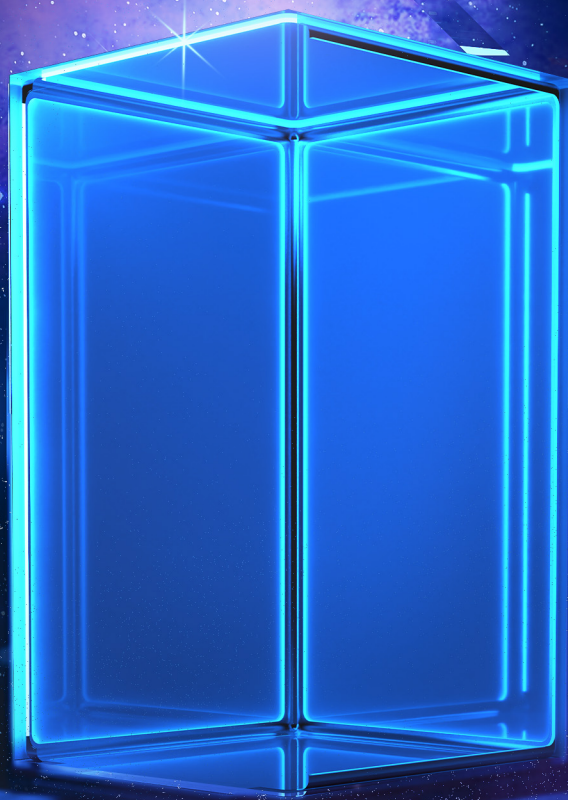
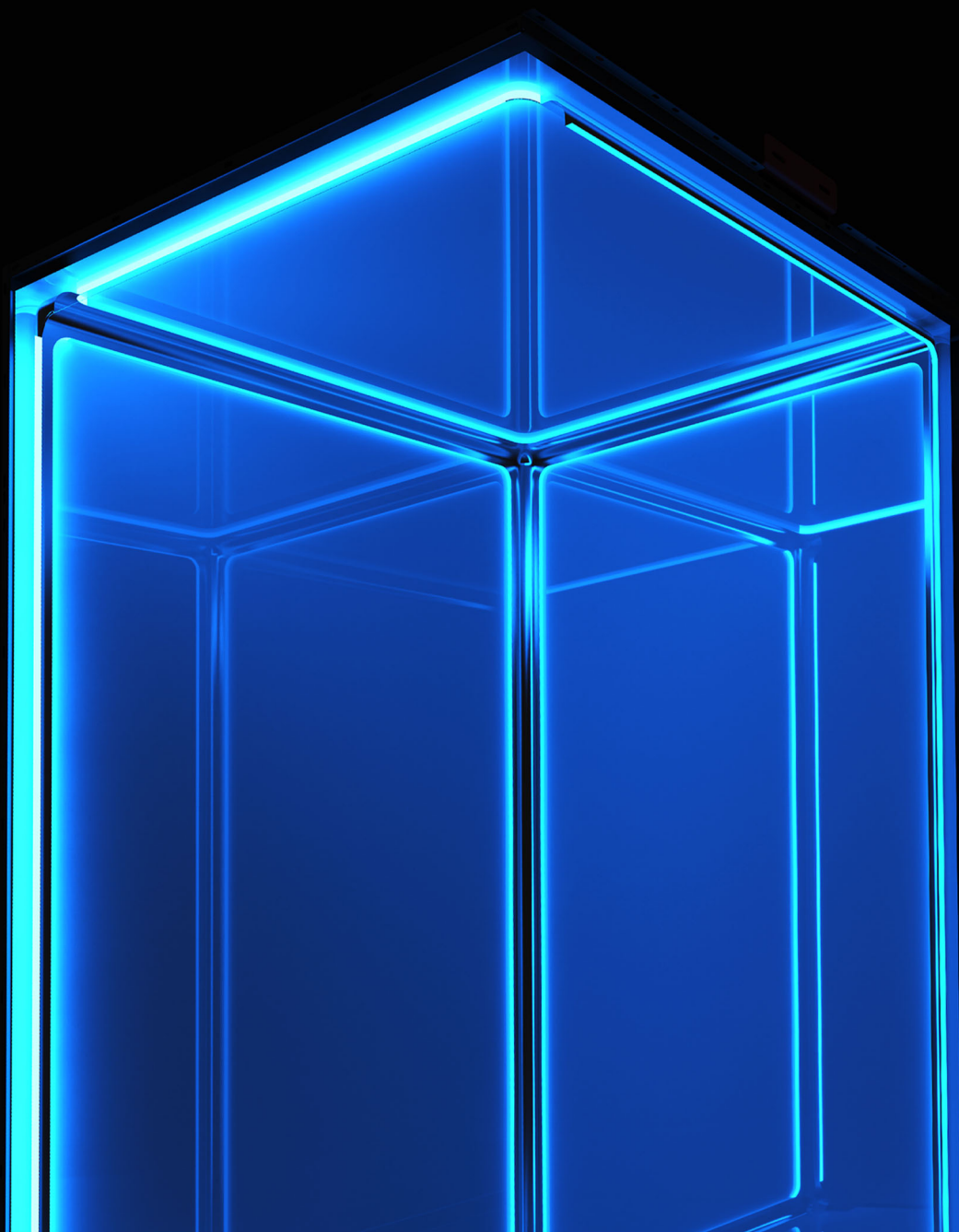


ZAHA



SUPER CURVED RGB ELEVATOR CABIN

RGB Cabin



کابین آسانسور

ZAHA

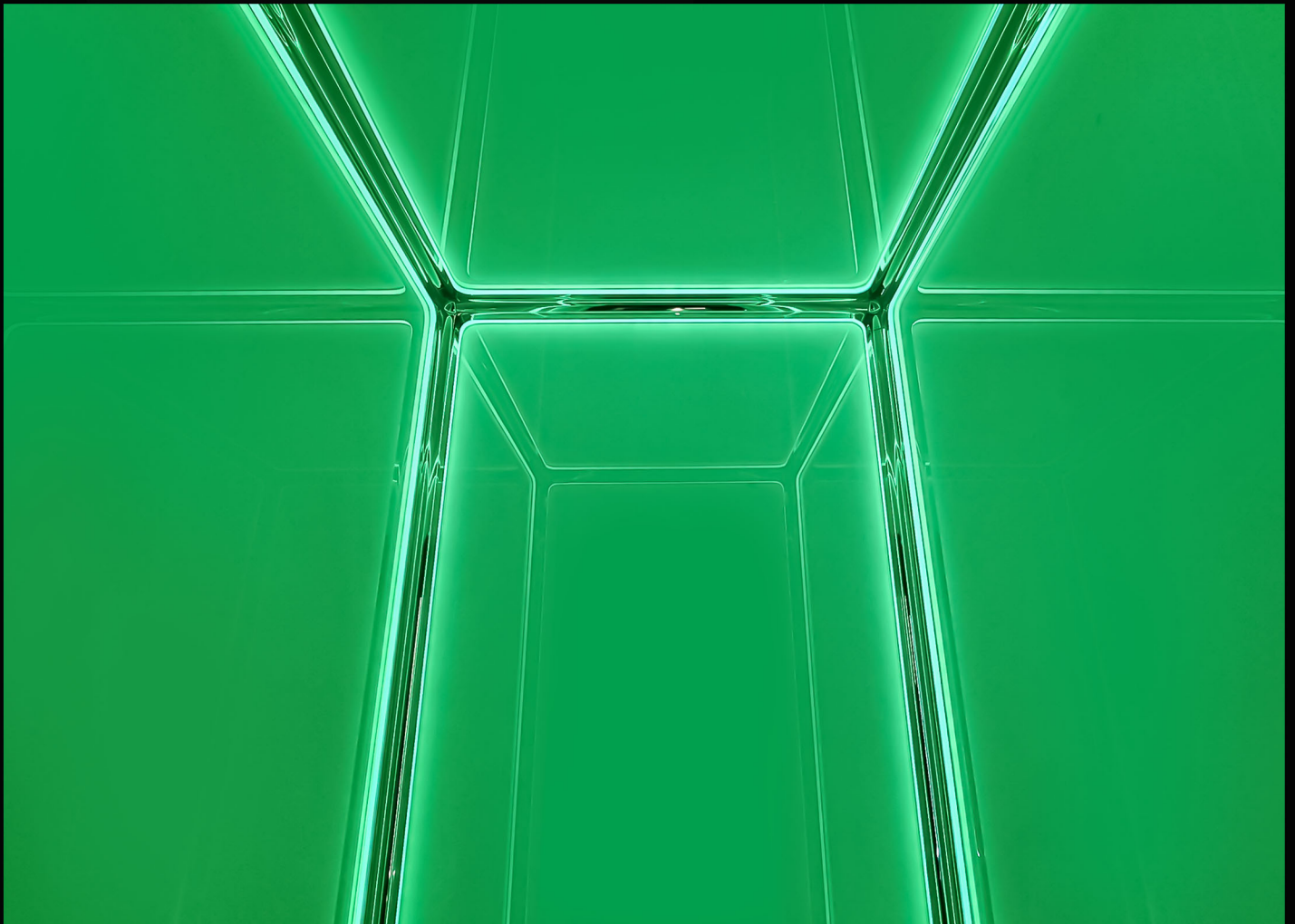
GEERAL CABIN RGB DESIGN
2021 elevator cabin

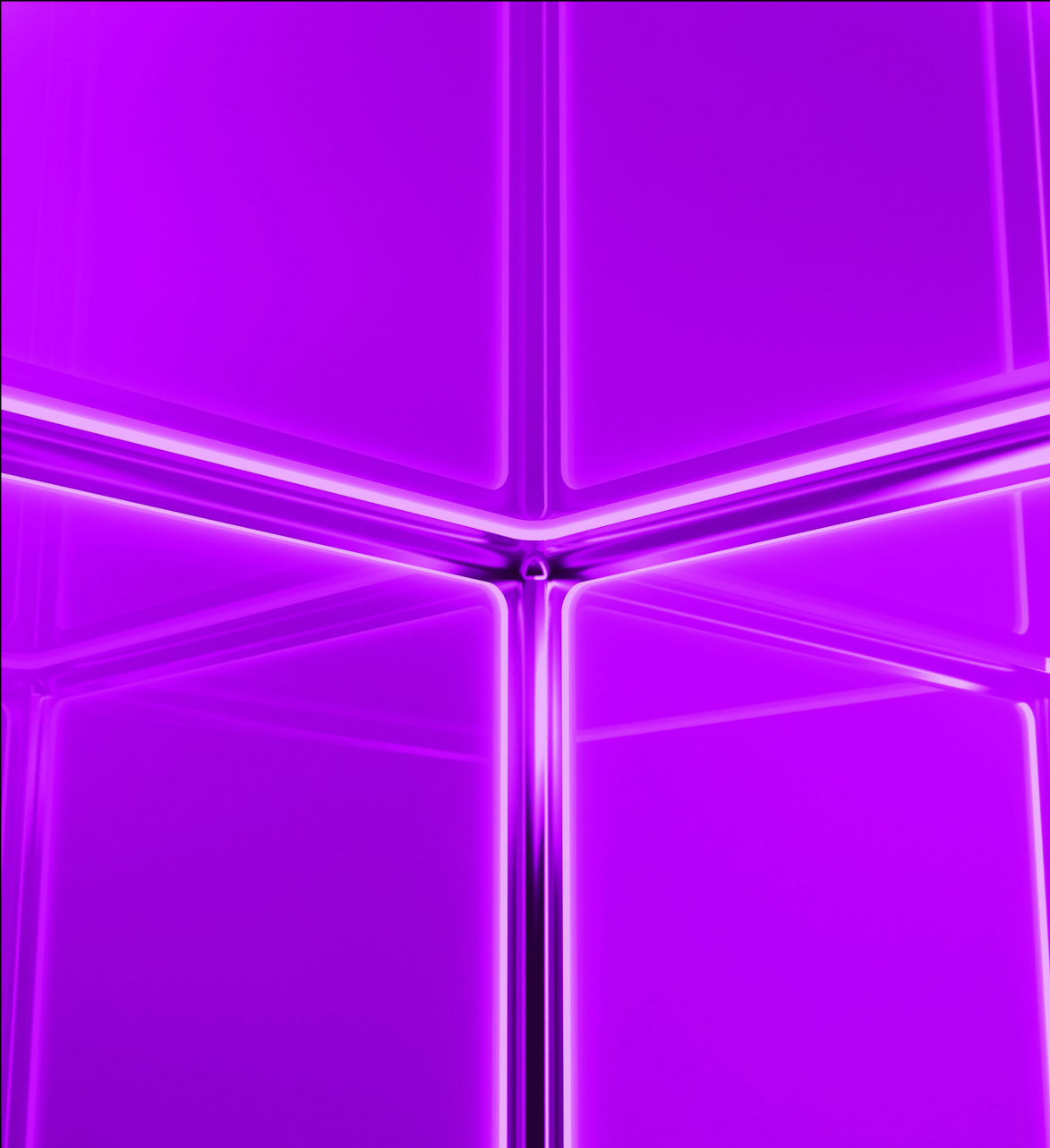
امروزه تقریباً در همه ساختمان ها از آسانسور استفاده میکنیم و همه ما به دنبال یه سواری عمودی خوب در یک کابین با طراحی زیبا و هماهنگ با روشنایی دلپذیر هستیم. مطالعه محققان در زمینه استفاده از خطوط منحنی در طراحی داخلی طی سال های اخیر آن ها را به این نتیجه رسانده است که استفاده از خطوط منحنی در مقایسه با خطوط صاف از محبوبیت بیشتری در میان مردم برخوردار است ضمن اینکه علاوه بر سلیقه افراد مختلف در انتخاب معماری هایی با خطوط منحنی، عملکرد مغز انسان نیز به این صورت است که استفاده از اشکال مدور در معماری داخلی می تواند باعث افزایش رضایت مخاطبان از طراحی صورت گرفته شود. استفاده از خطوط صاف با لبه های تیز می تواند نوعی احساس ترس و یا تهدید را در مغز انسان به وجود آورد که برخلاف آن خطوط منحنی موجب احساسی مطلوب در انسان میشود. در کابین زها فقط از کرو استفاده شده و شما هیچ گوشه تیزی را مشاهده نمیکنید.

GENERAL CABIN RGB DESIGN
2021 elevator cabin

تنوع طلبی افراد از دیگر مسائلی است که در طراحی باید در نظر گرفت. بیشتر کابین ها بعد از مدتی تکراری شده و نیاز به بازسازی دکور دارند که شامل هزینه و زمان زیادی است؛ در صورتی که استفاده از شیشه های سفید و نورهای RGB منجر به تغییر رنگ دائمی کابین شده و علاوه بر زیبایی باعث جلوگیری از احساس تکراری بودن و خستگی میشود.

شاید برای شما جالب باشد که بیشترین کاربرد زها برای ساختمان های تجاری، پاساژها و هتل ها است. با این حال استفاده از آن در ساختمان های ویلایی نیز کاملاً ممکن خواهد بود.





جنس کابین زها شیشه لمینت سکوریت

برای سادگی بیشتر و هارمونی بهتر نور پردازی
و جنس کابین ، انتخاب مستحکم و خاص
شیشه لمینت سکوریت رو انتخاب کردیم .



نور پردازی قابل تغییر

نور پردازی قابل تغییر (RGB) که
تنوع زیادی رو به شما برای تغییر
رنگ نور پردازی ارائه میکند.



R
G

General cabin RGB design
2021 elevator cabin

B