|  |  | كـد L20 | كـد L21 |
| :---: | :---: | :---: | :---: |
|  | كـs كد | كد LK1 | كد LK2 |
| كد LK3 |  | كد LK5 |  |
|  |  |  |  |
| كـد | كـد L50 | كـد | كد 58 |
| كـد 69 | كد | Type your text <br> كـد Ls4 | 155 <br> كـد Ls8 |

نور غطّى يك ساتّى كد: L20

| آلوهينيوه | ها |
| :---: | :---: |
| آنوداير نقرهای | (9) |
| 山 هتر | هداكثر طول |
|  | Sis soqai |
| پلى پروپلين | دريوش (ويه |
| ABS | دريوش كنارى |


$\square$ Rer نحوه نصب: توكار ییی توكار چسب


پروفيل نور خطى يك سانتى بيشتر در كابينت ها و كمد ديوارى ها و فضاهايى كه به نور ملايم نياز دارد استفاده ميشود از جمله كاربرد هاى ديگر آن ميتوان نورپردازى در راه پله ها و نردها و سالن هاى نمايش را نام برد


نور خطى كنج بيشتر در كابينت ها و ساخت آباڭور ها و نور پردازى خطى كاربرد دارد با توجه به روكار اجرا شدن اين پروفيل برای قسمت هاى انتهايى دریوش از جنس ABS به رنگ طوسى نصب ميگردد

| آ $404 \%$ ا | هنسيت |
| :---: | :---: |
| آنودايزز نقرهاء | ญู) |
| \% | هداكثر طول |
|  | ניg sogu |


نحوه نصب:


نور خطى با عرض r سانت كه به صورت به لبه دار توليده شده بيشتر براى اجراى توكار مناسب است و با افزايش عمق و استفاده از LED با تراكم مناسب ميتوان نور يكنواخت توليد نمود از اين پروفيل براى سقف كاذب و ساخت آباڭور نيز استفاده ميشود از ديگر موارد استفاده اين پروفيل ميتوان در كف سالن هاى نمايشى و ديوار ها نام برد


| آلومينيوهم | هنسيت |
| :---: | :---: |
| آنوداير نقرهای | (29) |
| ת ${ }^{\mu}$ | هداكثر طول |
| بیيٌ (ول) | Sus |



نحوه نصب: توكار يیج

نور خطى با عرض سانت كه به صورت به لبه دار توليده شده بيشتر براى اجراى توكار مناسب است با افزايش عمق و استفاده از LED با تراكم مناسب ميتوان نور يكنواخت توليد نمود از اين پروفيل برا سقف كاذب و ساخت آباثور نيز استفاده ميشود از ديگر موارد استفاده اين پروفيل ميتوان در كف سالن هاى نمايشى و ديوار ها نام برد

نور فطى آسانسور - كد: LE

|  | هنسيت |
| :---: | :---: |
| آنودايز | (2) |
| ر | هداكثر طول |
| ָیֵ (ول) | jogn |
| 111 ميلى متر | ارتفاع |
| سا ميلى متر | ¢رض |



نماى داخلى آسانسور يكى از مهمترين و تاثير گذارترين محل ها در ساختمان است و فضايى است كه استفاده از آن بالا است و همه ساكنين ساختمان از آن استفاده ميكنند چس طراحى و ديزاين آن در افراد تاثير بالايى دارد شما با نور پردازى ميتوانيد جلوه بسيار زيبايى به آن ببخشيد اگر فضاى شما كوچى است با نور پردازى آن را بزرگ جلوه دهيد و اگر فضاى مناسبى داريد محل دنج و مدرن ايجاد كنيد مدت زمانى فرد در آسانسور قرار داد مبهوت طراحى و نوریردازى شود

| آلوهينيوه | هنسيت |
| :---: | :---: |
| آنودايز نقرهاه | 29) |
| س | هداكثر طول |
|  | Sus sogn |
| پلى | دريوش) |
| ABS | دريوش كنارى |


نور هُطى سر سانتى كد:L30


نور خطى سّسانتى با داشتن عرض بيشتر ميتوان LED بيشترى نصب نمود و نور بيشترى براى محيط فراهم كرد اين مدل داراى لبه ميباشد كه بيشتر در سقف هاى كاذب و كناف استفاده ميشود و همچنين با توجه به امكان آويز كردن پروفيل فوق ميتوان در ساخت لوستر بكار برد در محل هايى كه به صورت توكار استفاده ميشود سطح بايد كاملا صاف باشد و بدون موج و پستى بلندى



نور خطى F سانتى مناسب نصب هاى آويز است به وسيله اين نور خطى شما ميتوانيد لوستر هاى متنوعى را با سليقه خودتان ايجاد كنيد البته بايد به ارتفاع سقف نيز توجه كرد چون به شكل آويز نصب ميشود كم بودن ارتفاع سقف ميتواند مشكل ساز باشد براى نصب اين نور هاى خطى از سيم بكسل آويز استفاده ميشودكه شما ميتوانيد ارتفاع مد نظر خود را نيز تنظيم كنيد


طراجى پروفيل دو تيكه به گونه ای است كه نصب آن را بسيار آسان كرده در تيكه اول ميتوانيد تمامى سيم كشى ها و حتى درايور را در آن تعبيه كنيد پس از نصب اين تيكه به صورت روكار يا توكار تيكه دوم كه LED در آن قرار ميگيرد را نصب ميكنيد طراحى تيكه دوم به نحوى است كه نور مورد نياز شما را به طور كامل تامين ميكند يكى ديگر از مزيت هاى اين نور خطى تعويض آسان LED ها ميباشد

| 404 | بنسيت |
| :---: | :---: |
| آنودايز نقرهاى | (29) |
| H | هداكثر طول |
| ָییֵ (ول | ניوs |



 فضايى مدرنيته نيز ايجاد كند عرض اين نور خطى به اندازه ای ميباشد كه بتوان ال ای دى ها را به اندازه نياز در آن تعبيه كرد كه براى افرادى كه به دنبال نور خطى هستند و ميزان نور براى آن ها اهميت دارد


| آلومينيوبه | هنسيت |
| :---: | :---: |
| آنودايز دقرهاى | (9) |
| \% $\mu$ | هداكثر طول |
|  | Sog sog |
| پلكسى | دريوش رويه |



پروفيل نور خطى 4/5 سانتى محصولى كه علاوه بر ايجاد نور متعادل براى محل مورد نظر ميتواند فضايى مدرنيته نيز ايجاد كند عرض اين نور خطى به اندازه اى ميباشد كه بتوان ال اى دى ها را به اندازه نياز در آن تعبيه كرد كه براى افرادى كه به دنبال نور خطى هستند و ميزان نور براى آن ها اهميت دارد

| آلوهينيوه | هنسيت |
| :---: | :---: |
| آنودايز نقرهاى | ญ9) |
| \% | هداكثر طول |
| بییֵ (ول | נ'sog 'sur |
| پلكسى | دريوش رويه |



پروفيل نور خطى Q سانتى محصولى كه علاوه بر ايجاد نور متعادل برای محل مورد نظر ميتواند فضايى مدرنيته نيز ايجاد كند عرض اين نور خطى به اندازه ای ميباشد كه بتوان ال اى دى ها را به اندازه نياز در آن تعبيه كرد كه براى افرادى كه به دنبال نور خطى هستند و ميزان نور براى آن ها اهميت دارد بسيار مناسب است


پروفيل نور خطى Q سانتى محصولى كه علاوه بر ايجاد نور متعادل براى محل مورد نظر ميتواند فضايى مدرنيته نيز ايجاد كند عرض اين نور خطى به اندازه ای ميباشد كه بتوان ال اى دى ها را به اندازه نياز در آن تعبيه كرد كه براى افرادى كه به دنبال نور خطى هستند و ميزان نور براى آن ها اهميت دارد

| آلوهينيوم 404\% | هنسيت |
| :---: | :---: |
| آنودايرز نقرهای | (29) |
| H ${ }^{\mu}$ | هداكثر طول |
| ָییג (ول) |  |
| ָِلى | دנیד\%) (9) |
| فلزى (زنى شه | دإهوش كنا) |

نور ذطط •ا ساتتى كد: L10
0


با توجه به استقبال معماران و طراحان نورپردازى از نور خطى ها ، نور خطى ٪ا سانتى لبه دار توليد شده تا بتوان نور بيشترى براى فضاها ايجاد نمود با استفاده از اين نور ميتوان لوستر ها و چراغ ها در فضاها حذف كرد با استفاده فنر هاى نگه دارنده در سقف كاذب نيازى به پییج كردن انتها به سایورت سقف كاذب نيست و امكانات بيشترى براى تعميرات و نگهدارى به مصرف كننده ميدهد

| آلوهينيوهم | هنسيت |
| :---: | :---: |
| آنودايز نقرهای | (2) |
| 院 | هداكثر طول |
| بیی (9ل | Sog son |
| تراكم | LED |
| A000 | بازه نورى |
| \% | درايور |
| وات F ( | توان نورى |

L69 : كور فـطى لوستّك


نور خطى لوسترى ميتواند به راحتى نياز هاى شما را براى ساخت لوستر هايى متنوع و زيبا به وسيله نور خطى رفع كند امكان ايجاد اشكال مختلف از مزيت هاى اين نور خطى ميباشد يكى ديگر از نكات مثبت آن استفاده در تمامى محل ها حتى با داشتن سقف هاى بلند يا كوتاه

نور فُطى كناف كد: LK1


پلكسى
دريوش رويه
 نحوه نصب:


پروفيل نور خطى كناف مناسب سقف هاى كناف محصولى كه به راحتى در سقف هاى كناف نصب ميشود و نياز به
هيجِ گونه كنده كارى نيست و همچنين ميتواند فضايى مدرنيته نيز ايجاد كند عرض اين نور خطى به اندازه ای ميباشد كه بتوان ال اى دى ها را به اندازه نياز در آن تعبيه كرد كه براى افرادى كه به دنبال نور خطى هستند و ميزان نور براى آن ها اهميت دارد بسيار مناسب است


## كور فطى كناف كد:LK3

| آلوهينيوهو | هنسيت |
| :---: | :---: |
| آنودايز نقرهای | (9) |
| ת ${ }^{\mu}$ | هداكثر طول |
| توكار | S |



اين مدل اغلب در سقف هاى كاذب متداول مانند كناف اجرا مى شود اين مدل هم به عنوان تأمين كننده نور اصلى محيط و هم به عنوان نورخطى دكوراتيو استفاده قرار ميگيرد چراغ هاى خطى كناف نيازى به ايجاد حفره و برش در سقف ندارند و به صورت روكار روى ديوار يا سقف محيط هاى مختلف نصب ميشوند. پس اگر شما قصد نورپردازى در فضایی را داريد كه سقف های آن از قبل اجرا شده است، بهترين گزينه استفاده از چراغ های خطى خای خناف است

| آلوهينيويهم | ه\% |
| :---: | :---: |
| آنودايز نقرهاى | (9) |
| \% | هxاكثt |
| بָیֵ (ول) | as sogn |




قرنيز ال ای دى دار علاوه جلوگيرى از صدمه ديدن لبه ديوار ها با داشتن ال ای دى باعث ايجاد جلوه بسيار زيبايى در محل شده از ديگر ويزگى هاى آن ميتوان بهعبور سيم هاى تلفن و كابل هاى شبكه از محلى كه در پشت آن تعبيه شده است اشاره كرد

| آلوهينيوه | هنسيت |
| :---: | :---: |
| آنودايز نقرهاه | (9) |
| H | هداكثر طول |
| ָیی (ول | Snon |
| پیلى پرویلين | دريوش |
| ABS | دريوش كنارى |

## قرزيز $\uparrow$ سانتى LED دار كد: LS8




پروفيل قرنيز 1 سانتى ال ای دى خور علاوه بر مزاياى قرنيز هاى آلومينيومى معمولى امكان ايجاد يك نور در طول ديوار و كف را ايجاد مينمايد كه ميتواند نورى بسيار زيبا و ملايمى به فضا داده و همچنیین امكان سيم كشى و جدا نمودن سيم ها براى شما فراهم كند در ضمن با نصب با نصب سنسور هاى حركتى و يا لمسى ميتوانيد در هنگًام عبور آنها را روشن نمود يا ميزان نور را تنظيم نمود


ور خطى لوسترى محصول متفاوت و جديد شركت درمت به صورت از پيش آماده شده و به صورت آويز نصب ميگردد ميتوانيد اين نوع نور خطى را به صورت روكار و توكار نيز نصب كنيد مقطع اين چراغ از جنس آلومينيومى ميباشد و به وسيله سيم بكسل به صورت آويز نصب ميگردد اين نور خطى قابليت تنظيم ارتفاع دارد و براى سقف هايى با ارتفاع مختلف ميتوان استفاده شود اين نور خطى براى فضاهای ادارى ،پاسار ها، رستوران ها و كافه ها و .. بسيار مناسب است

