



## APEX

Domus Line  
design

### Profilo LED da incasso in policarbonato

#### Materiali:

policarbonato, polimeri termoplastici

#### Finiture:

bianco

#### Sorgente luminosa:

modulo LED SHE (180 LED/m)

modulo LED HE (120 LED/m) - su richiesta

#### Cablaggio:

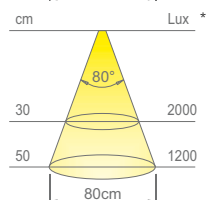
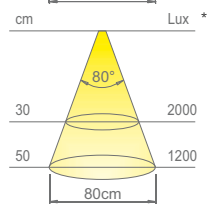
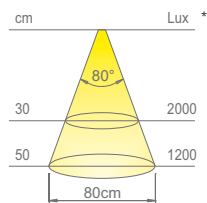
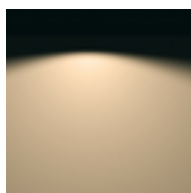
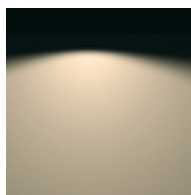
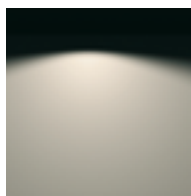
2000mm

#### Applicazione:

sotto pensile, sotto mensola

#### Installazione:

incasso

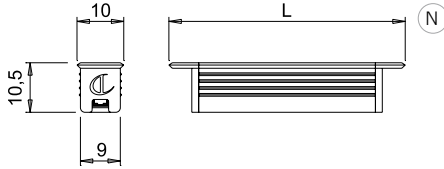


**Colore apparente** bianco naturale  
**Temperatura colore** 4100 K  
**Efficienza luminosa** 85 lm/W  
**CRI** Ra ≥ 80

**Colore apparente** bianco caldo  
**Temperatura colore** 2900 K  
**Efficienza luminosa** 85 lm/W  
**CRI** Ra ≥ 80

**Colore apparente** bianco extra caldo  
**Temperatura colore** 2600 K  
**Efficienza luminosa** 85 lm/W  
**CRI** Ra ≥ 80

\* valori riferiti a APEX SHE 2000mm



**APEX**



senza interruttore - per fresata cieca

| Codice        | Modello         | Watt & Volt     |
|---------------|-----------------|-----------------|
| su richiesta* | SHE (180 LED/m) | 14,4W/m @ 24Vdc |

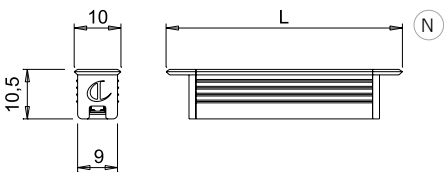
**ALIMENTATORE NON INCLUSO. DA ORDINARE SEPARATAMENTE.**

\* i codici verranno forniti sulla base della misura richiesta.



(N) Questo disegno evidenzia le misure di ingombro del profilo. Per maggiori dettagli consulta il manuale di installazione.

Questo profilo integra una stripled con diodi OSRAM Opto Semiconductors.



**APEX SD**



con interruttore dimmerabile - per fresata cieca

| Codice        | Modello         | Watt & Volt     |
|---------------|-----------------|-----------------|
| su richiesta* | SHE (180 LED/m) | 14,4W/m @ 24Vdc |

**ALIMENTATORE NON INCLUSO. DA ORDINARE SEPARATAMENTE.**

\* i codici verranno forniti sulla base della misura richiesta.



(N) Questo disegno evidenzia le misure di ingombro del profilo. Per maggiori dettagli consulta il manuale di installazione.

Questo profilo integra una stripled con diodi OSRAM Opto Semiconductors.

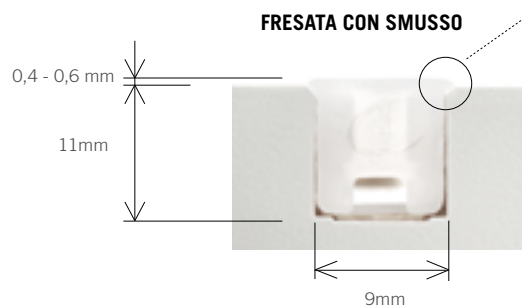
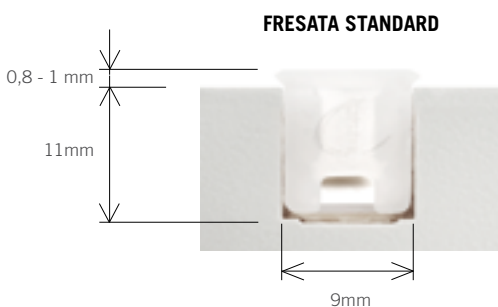
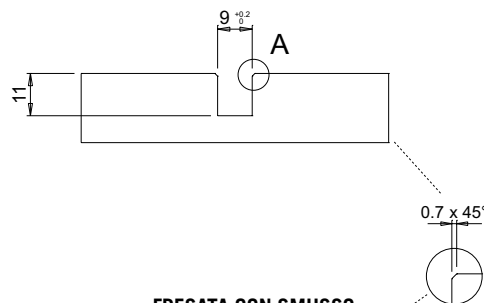


**APEX SD** è dotato di un interruttore elettronico ad infrarossi dimmerabile che consente l'accensione, lo spegnimento e la regolazione dell'intensità luminosa del profilo.

**APEX** è studiato per installazione ad incasso in battuta su fresata cieca di larghezza 9mm e profondità 11mm. La lunghezza di questo profilo luminoso è personalizzabile su richiesta, da min 300mm a max 3000mm. **APEX** è consigliato per applicazione orizzontale sotto pensile cucina, vani giorno, librerie e sotto mensole.

**APEX** è progettato per l'installazione ad incasso in battuta su fresata da 9mm di larghezza e 11mm di profondità.

La particolare forma di **APEX** permette di occultare le irregolarità dello spigolo della fresata (sticchiatura). Praticando uno smusso da 0,7mm a 45° è inoltre possibile ridurre di 0,4mm la sporgenza del profilo fuori fresata.



É disponibile anche il solo profilo APEX con i relativi accessori (schermo e teste) per la personalizzazione. Per dettagli consulta il catalogo **Flexyled collection** disponibile anche su [www.domusline.com](http://www.domusline.com)



Per alimentatori e accessori vedi pagina 76 o consulta il catalogo **Domus Extra** disponibile anche su [www.domusline.com](http://www.domusline.com).



<sup>1</sup> Per i codici dei modelli certificati UL consulta il catalogo **American standard LED collection** disponibile anche su [www.domusline.com](http://www.domusline.com).

