

# Anna

## Pannello LED ad incasso



### Anna

Schermo confortevole a bassa luminanza, Anna è un vero talento capace di illuminare al meglio le aree di lavoro dello spazio ufficio.

- Grazie ad un pannello guida luce microinciso a laser microinciso al laser a guida ottica
- Diffusore opale per una distribuzione estremamente omogenea
- Apparecchio IP44 (dal basso) per una pulizia senza problemi
- Design elegante e senza tempo con una cornice di soli 8.55 mm
- Sostituisce apparecchi convenzionali 4 x 18W T8 con un risparmio energetico di oltre il 60 %
- Installazione semplice e rapida senza ausilio di utensili. Scatola di cablaggio dell'alimentazione separata con connettori rapidi (sezione cavo fino a 2.5 mm<sup>2</sup>) con possibilità di cablaggio entra-esci
- La scatola di connessione separata oltre a facilitare il cablaggio dell'apparecchio consente di proteggerlo da sovratensioni accidentali durante la fase di montaggio

**THORN**  
eco



3500 Lumen  
106 lm/W  
(4000 K) e  
3200 Lumen  
97 lm/W  
(3000 K)



IP44  
(dal basso)  
per una  
pulizia senza  
problemi



<19 UGR:  
schermo a  
bassa  
luminanza  
privo di  
abbagliamento  
per applicazioni  
in ufficio



596 x 596 mm  
e 622 x 622 mm



disponibile  
versione  
emergenza 3h



50 000 ore di  
vita

ideale per...



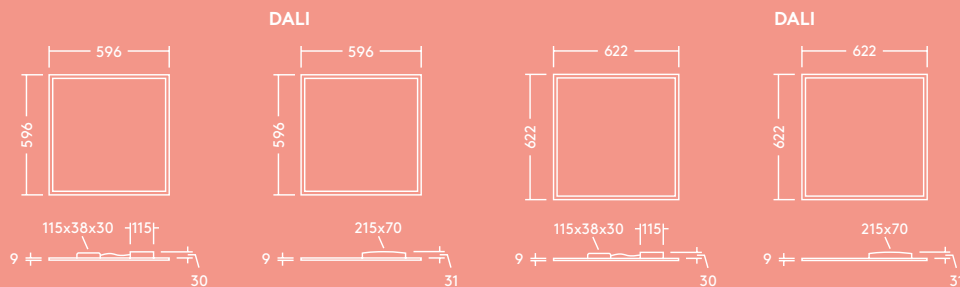
Uffici e sale  
riunioni



Scuole ed università

### Sorgente luminosa

- 4000 K, 3500 lm (33 W), 106 lm/W
- 3000 K, 3200 lm (33 W), 97 lm/W
- Durata 50 000 ore (@L70, Ta 25 °C)
- CRI80
- MacAdam (iniziale): 4 step
- <19 UGR

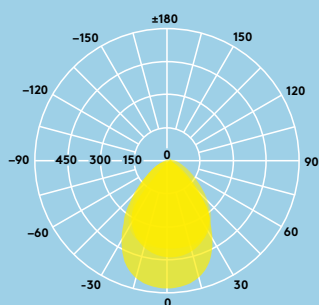


## Distribuzione luminosa

### Anna 3500lm

cd/klm ULOR: 0 % DLOR: 100 % LOR: 100 %

106 lm/W



### Installazione/ Montaggio

- Installazione su controsoffitti con struttura a T rovesciata
- Con gli accessori (acquistare a parte) è possibile installare l'apparecchio a sospensione e a soffitto

### Materiali/Finiture

Cornice: in Alluminio, colore bianco (RAL 9003)

Diffusore: PET opale (TpB)

Pannello a guida luce: PS

Struttura: Lamiera di acciaio

### Specifiche

- Classe II
- IP44 (dal basso), IP20 (dall'alto)
- IK02
- Driver certificato ENEC
- Temperatura operativa dell'ambiente: da -20 a +40 °C (E3: 0 a +25 °C)

www.thorneco.com

## Tabella Referenze

| Descrizione                      | Peso (kg) | Codice SAP |
|----------------------------------|-----------|------------|
| ANNA LED Q596 3500 840           | 2.58      | 96630066   |
| ANNA LED Q622 3500 840           | 2.77      | 96630067   |
| ANNA LED Q596 3200 830           | 2.58      | 96630069   |
| ANNA LED Q622 3200 830           | 2.77      | 96630070   |
| <b>Versione Emergenza</b>        |           |            |
| ANNA LED Q596 3500 840 E3        | 3.31      | 96630068   |
| <b>DALI</b>                      |           |            |
| ★ ANNA LED Q596 3500 840 HFIX    | 2.71      | 96631113   |
| ★ ANNA LED Q622 3500 840 HFIX    | 2.9       | 96631114   |
| ★ ANNA LED Q596 3200 830 HFIX    | 2.71      | 96631116   |
| ★ ANNA LED Q622 3200 830 HFIX    | 2.9       | 96631117   |
| ★ ANNA LED Q596 3500 840 HFIX E3 | 3.12      | 96631115   |
| <b>Accessori</b>                 |           |            |
| ANNA Q596 Recessed Mount Box     | 2.0       | 96630224   |
| ANNA Q622 Recessed Mount Box     | 2.5       | 96630225   |
| ANNA Q596 Slim Surface Mount Box | 2.0       | 96630226   |
| ANNA Q622 Slim Surface Mount Box | 2.1       | 96630227   |
| ANNA Suspension Kit              | 0.03      | 96630223   |
| ★ ThornEco Connector             | 0.085     | 96631101   |
| Just Emergency PLUG&PLAY E3 Kit  | 0.36      | 96628839   |

830-3000K, 840-4000K

★ Nuovo



Cinque anni di garanzia