

Anna

Panel LED do wbudowania



Poznaj Anna Kompaktowa oprawa Anna o niskim stopniu oślnienia wprowadza harmonię do przestrzeni biurowej

- Delikatne, miękkie i nieoślepiające światło (<19 UGR) dzięki optyce wykonanej w innowacyjnej technologii grawerowania laserowego
- Gładki, mleczny klosz zapewnia równomierne oświetlenie
- Równa powierzchnia i IP44 (od spodu) umożliwiając czyszczenie oprawy w łatwy sposób
- Elegancki i ponadczasowy design z wąskim metalowym obramowaniem o szerokości tylko 8,5mm
- Zastępuje konwencjonalne oprawy 4x18W T8 i zapewnia do 60% oszczędności energii
- Prosty, szybki montaż, bez użycia narzędzi dzięki zewnętrznej puszcze połączeniowej z kostką zaciskową (przewody do 2,5mm²) umożliwiającą okablowanie przelotowe
- W pełni demontowalne złącze kablowe umożliwia naprawę i sprawdzenie okablowania, podczas gdy oprawa jest odłączona od źródła prądu

THORN
eco



3200, 3500,
3800, 4200 lm,
do 106 lm/W



IP44
(od spodu):
Odporna na
zachłapanie
dla bezpro-
blemowego
czyszczenia



<19 UGR:
łagodne,
miękkie świa-
tło o niskim
oślnieniu, do
zastosowania
w biurach



596 × 596 mm
622 × 622 mm
1196 × 296 mm



Dostępna
3-godzinna
wersja
awaryjna



Trwałość
50 000 godzin

Idealna do...



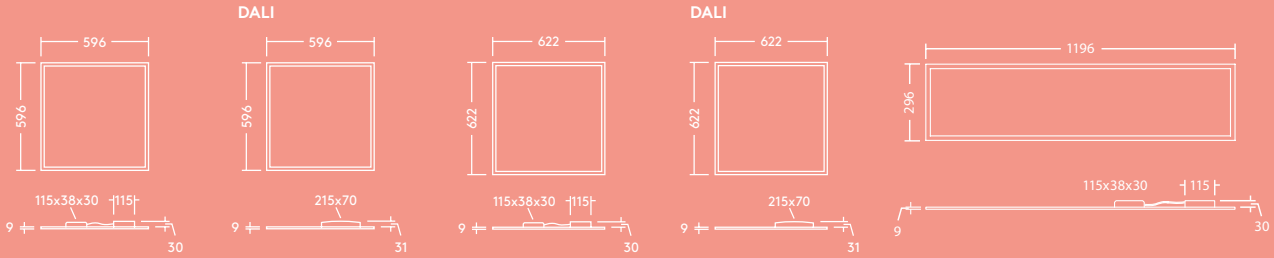
Biura i sale
konferencyjne



Szkoły i
uniwersytety

Parametry świetlne

- 3200 lm (33 W), 3500 lm (33 W), 3800 lm (40 W), 4200 lm (40 W), do 106 lm/W
- Trwałość 50000 godzin (@L70, Ta 25°C)
- Ra 80
- Tolerancja chromatyczna McAdam: 4
- <19 UGR

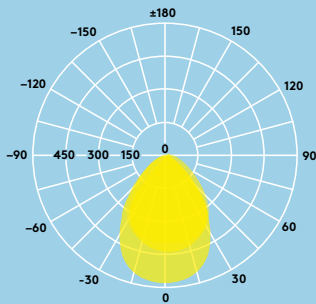


Rozsył światła

Anna 3500lm

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

106lm/W



Instalacja/Montaż

- Instalacja w sufitach podwieszanych z profilem T
- Przeznaczona do montażu zwieszanego, nastropowego i wbudowanego w sufit

Materiały/Wykończenie

Rama: aluminium, białe (RAL 9003)
 Klosz: PET, opalizowany (TpB)
 Płytką kierunkująca światło: PS
 Tylne baza: blacha stalowa

Specyfikacja

- II klasa ochronności
- IP44 (od spodu), IP20 (od góry)
- IK02
- Zasilacz z certyfikatem ENEC

Jak zamawiać

| Opis | Waga (kg) | Kod 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 |
| ★ ANNA LED 1200x300 4200 840 | 2.68 | 96631380 |
| ★ ANNA LED 1200x300 3800 830 | 2.68 | 96631381 |
| Wersja awaryjna | | |
| ANNA LED Q596 3500 840 E3 | 3.31 | 96630068 |
| DALI | | |
| ★ 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 |
| Akcesoria | | |
| 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 |
| ★ ANNA 1200x300 Slim Surface Mount Box | 2.1 | 96631384 |
| ★ ANNA 1200x300 Suspension Kit | 0.13 | 96631383 |
| ★ ThornEco Connector | 0.085 | 96631101 |

830-3000K, 840-4000K

★ Nowość

