

# Anna

## Panel LED do wbudowania



### Poznaj Anna Kompaktowa oprawa Anna o niskim stopniu ośnienia 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 8,5 mm
- Zastępuje konwencjonalne oprawy 4 × 18 W T8 lub 2 × 36 W T8 i zapewnia do 60 % oszczędności energii
- Łatwy, szybki i beznarzędziowy montaż dzięki zintegrowanemu złączu z 4-biegunowym zaciskiem (dla przewodów do 2,5 mm<sup>2</sup>) umożliwiającym okablowanie przelotowe
- W pełni demontowalne złącze kablowe umożliwia naprawę i sprawdzenie okablowania, podczas gdy oprawa jest odłączona od źródła prądu



3750 lm,  
110 lm/W



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



<19 UGR:  
Łagodne,  
miękkie świa-  
tło o niskim  
ośnieniu, do  
zastosowania  
w biurach



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



Dostępna  
3-godzinna  
wersja  
awaryjna



Trwałość  
50 000 godzin

#### Idealna do...



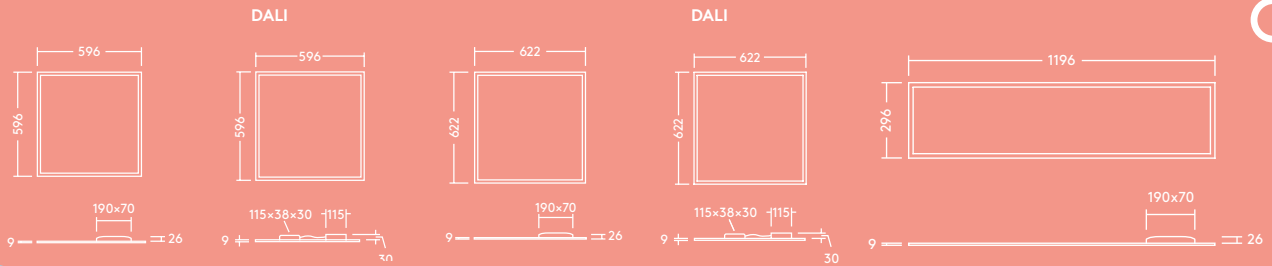
Biura i sale  
konferencyjne



Szkoły i  
uniwersytety

#### Parametry świetlne

- 596 × 596 & 622 × 622: 3400 lm @ 3000 K (34 W), 3750 lm @ 4000 K (34 W), do 110 lm/W
- 1196 × 296: 4000 lm @ 3000 K (40 W), 4400 lm @ 4000 K (40 W), do 110 lm/W
- Trwałość 50 000 godzin (@L80, Ta 25 °C)
- Ra 80
- Tolerancja chromatyczna MacAdam: 4
- <19 UGR

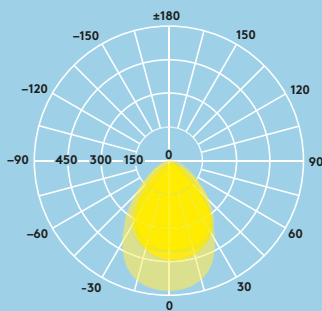


## Rozsył światła

### Anna 3750lm

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

110lm/W



### Instalacja/Montaż

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

### Materiały/Wykończenie

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

### Specyfikacja

- II klasa ochronności
- IP44 (od spodu), IP20 (od góry)
- IK02
- Zasilacz z certyfikatem ENEC
- Robocza temperatura otoczenia: -20 til +40°C (E3: 0 til +25°C)

## Jak zamawiać

Opis	Waga (kg)	Kod SAP
ANNA LED Q596 3750 840	2.58	96630066
ANNA LED Q622 3750 840	2.77	96630067
ANNA LED Q596 3400 830	2.58	96630069
ANNA LED Q622 3400 830	2.77	96630070
ANNA LED 1200x300 4400 840	2.68	96631380
ANNA LED 1200x300 4000 830	2.68	96631381
<b>Wersja awaryjna</b>		
ANNA LED Q596 3750 840 E3	3.31	96630068
<b>DALI</b>		
ANNA LED Q596 3750 840 HFIX	2.71	96631113
ANNA LED Q622 3750 840 HFIX	2.9	96631114
ANNA LED Q596 3400 830 HFIX	2.71	96631116
ANNA LED Q622 3400 830 HFIX	2.9	96631117
ANNA LED Q596 3750 840 HFIX E3	3.12	96631115
<b>Akcesoria</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
ANNA 1200x300 Slim Surface Mount Box	2.1	96631384
ANNA 1200x300 Suspension Kit	0.13	96631383
Just Emergency PLUG&PLAY E3 Kit	0.36	96628839

830-3000K, 840-4000K



**Pięcioletnia gwarancja**