

REGIOLUX



teno

Stonowane światło

teno

Stonowane światło



- Uniwersalna oprawa do wbudowania o różnych kształtach obudowy
- Wielowarstwowa technika świetlna ze specjalnymi mikropryzmatami
- Ekranowany we wszystkich wariantach odpowiednich dla stacji roboczej VDU
- Wysokiej jakości obudowa z blachy stalowej z podłużnymi profilami aluminiowymi
- Warianty opraw master z możliwością bezprzewodowej parametryzacji w systemie M5S5 i LC01 (nowość)
- Warianty oświetlenia awaryjnego B3

Przyjemne, stonowane światło

Stonowane światło nie rzuca cieni, jest bardziej rozproszone i równomierne. Ponieważ wywołuje mniejsze kontrasty, jest postrzegane jako przyjemne i służy do tworzenia spokojnej atmosfery. W oprawie teno osiągnięcie tego efektu umożliwia wysokiej klasy źródło świetlne. Opiera się ona na dyfuzorach odznaczających się fenomenalnymi właściwościami optycznymi. W połączeniu z zastosowaniem mikropryzmatów przeciwdziała to olśnieniu, umożliwiającą oświetlanie miejsc pracy z monitorem. Oprawa emituje silne, a zarazem miękkie i rozproszone światło zapewniające wysoki komfort patrzenia.

Nadaje się do systemów sufitowych:



Sufity z widocznymi szynami nośnym



ukryta symetryczna konstrukcja szynowa



wycięte sufity



teno LC01

Prosty sposób na nowoczesne zarządzanie światłem



teno DALI

teno LC01

Realizacja zaawansowanych rozwiązań świetlnych i złożonych systemów za pomocą nowatorskich elementów: wszechstronne możliwości teno ze sterownikiem DALIeco BT standardu DALI

- 1 kanał DALI steruje maksymalnie 32 zasilaczami urządzeń typu DT6 i DT8 bez adresu (broadcast)
- Regulacja uwarunkowana ilością światła dziennego
- Wykrywanie ruchu
- Do wyboru różne tryby działania, jak pokój biurowy, korytarz, klatka schodowa, z możliwością zmiany ustawień
- Włączanie/wyłączanie/ściemnianie zewnętrznymi przyciskami
- Możliwość podłączenia 6 łączników przycisków DALI i czujników DALI
- Możliwość integracji z czujnikami PIR i HF poprzez łącznik
- Wygodne konfigurowanie i prosta obsługa poprzez Bluetooth za pomocą bezpłatnych aplikacji



Osram DALIeco BT



Bieżące parametry opraw LED można znaleźć na stronie www.regiolux.de

*Warunki gwarancji producenta na oprawy LED zawiera dokument http://www.regiolux.de/fileadmin/REGIOLUX/Service/Garantie/Warranty_LED_pl.pdf



A++ IP 20

Montaż:

- Montaż wkładany
- Montaż podtynkowy

Korpus:

- Blacha stalowa
- Przystosowane do systemu sufitowego: Sufity z widocznymi szynami nośnymi; ukryta symetryczna konstrukcja szynowa; Wycięte sufity

Technika świetlna TNEMP:

- Dyfuzor mikropryzmatyczny; tworzywo sztuczne PMMA
- Rozsył światła rozsył bezpośredni przeznaczone do oświetlenia stanowisk pracy z monitorem ekranowym, $65^\circ < 3000 \text{ cd/m}^2$

Źródło światła:

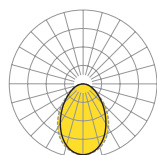
- LED 50000h L80/B10
- CRI ≥ 80 / 4000K

Zasilanie:

- 1 Zasilacz
- Elektroniczny sterownik + DALI
- 230V 50Hz

Wskazówka dotycząca montażu:

- Obie satynowane szybki można przesunąć w celu przymocowania oprawy

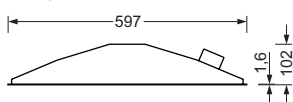
teno-TNEMP/600 LED
teno-TNEMP/625 LEDTNEMP/600 LED
4000 lm 840

η_{LB} 100 %
lm/W 116
bezp. /pośr. 100/0 %
UGR pop./pod. 18,6/18,9
BAP $65^\circ < 3000 \text{ cd/m}^2$

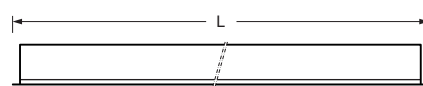
Wymiary

Typ	Ausführungen	LxBxH	T	MLxMB		Et	MLxMB		Et	DA ₁ xDA ₂		Et
TNE./600	LED	597 x 597 x 102	100	600 x 600		250	600 x 600		120	585 x 591		120
TNE./625	LED	622 x 622 x 102	100	625 x 625		250	625 x 625		120	585 x 591		120

TNE./600



TNE./625

**Produkty**

Typ	Typ źródło	P _{sys} [W]	Kolor	Zasilacz	LxBxH/DxH	Nr artykułu	
<i>Dyfuzor mikropryzmatyczny rozsył bezpośredni</i>							
teno-TNEMP/600	LED 4000 840	35	vw	TE	597 x 597 x 102	5080 1114 170	5,10
				DALI	597 x 597 x 102	5080 1116 670	5,10
				NL-B3	597 x 597 x 102	5080 1117 770	5,30
				M5S5 DALI	597 x 597 x 102	5080 1118 670	5,30
				LC01 DALI	597 x 597 x 102	5080 1118 970	5,30
teno-TNEMP/625	LED 4000 840	35	vw	TE	622 x 622 x 102	5080 2114 170	5,30
				DALI	622 x 622 x 102	5080 2116 670	5,30
				NL-B3	622 x 622 x 102	5080 2117 770	5,50
				M5S5 DALI	622 x 622 x 102	5080 2118 670	5,50
				LC01 DALI	622 x 622 x 102	5080 2118 970	5,50

Akcesoria

	Typ	Farbe	Material	Details	Artikel-Nr.		
<i>Elektrotechnika</i>							
Light Control	LC-OM MASTER REMOTE			Pilot do obsługi systemu sterowania oświetleniem DALIeco (M5S5)	8450 1041 200	0,11	1
	PC KIT						
	LC-OM USER REMOTE			Pilot do obsługi systemu sterowania oświetleniem DALIeco (M5S5)	8450 1042 100	0,11	1
<i>Montaż</i>							
Uchwyt mocujący	TNE-BM	me	St	do teno 600/625 z wycięte sufity i ukryta symetryczna konstrukcja szynowa	5080 9004 100	0,16	4





A++ CE IP 20

Montaż:

- Montaż wkładany
- Montaż podtynkowy

Korpus:

- Blacha stalowa
- Przystosowane do systemu sufitowego: Sufity z widocznymi szynami nośnymi; ukryta symetryczna konstrukcja szynowa; Wycięte sufity

Technika świetlna TNEMP:

- Dyfuzor mikropryzmatyczny; tworzywo sztuczne PMMA
- Rozsył światła rozsył bezpośredni przeznaczone do oświetlenia stanowisk pracy z monitorem ekranowym, $65^\circ < 3000 \text{ cd/m}^2$

Źródło światła:

- LED 50000h L80/B10
- CRI ≥ 80 / 4000K

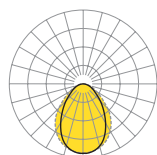
Zasilanie:

- 1 Zasilacz
- Elektroniczny sterownik + DALI
- 230V 50Hz

Wskazówka dotycząca montażu:

- Obie satynowane szybki można przesunąć w celu przymocowania oprawy

teno-TNEMP/300-1200 LED
teno-TNEMP/312-1250 LED



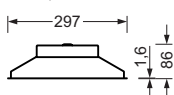
TNEMP/312-1250
LED 3900 lm 840

η_{Lb} 100 %
lm/W 115
bezp. /pośr. 100/0 %
UGR pop./pod. 17,7/19,0
BAP $65^\circ < 3000 \text{ cd/m}^2$

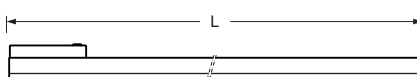
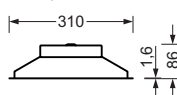
Wymiary

Typ	Rodzaj źródła	LxBxH	T	MLxMB	Et	MLxMB	Et	DA ₁ xDA ₂	Et
TNE./300-1200	LED	1197 x 297 x 86	84	1200 x 300	250	1200 x 300	150	285 x 1188	100
TNE./312-1250	LED	1247 x 310 x 86	84	1250 x 312,5	250	1250 x 312,5	150	285 x 1188	100

TNE./300-1200



TNE./312-1250

**Produkty**

Typ	Typ źródła	P _{sys} [W]	Kolor	Zasilacz	LxBxH/DxH	Nr artykułu	
<i>Dyfuzor mikropryzmatyczny rozsył bezpośredni</i>							
teno-TNEMP/300-1200	LED 3900 840	34	vw	TE	1197 x 297 x 86	5080 3114 170	5,50
				DALI	1197 x 297 x 86	5080 3116 670	5,50
				NL-B3	1197 x 297 x 86	5080 3117 770	6,00
teno-TNEMP/312-1250	LED 3900 840	34	vw	TE	1247 x 310 x 86	5080 4114 170	5,80
				DALI	1247 x 310 x 86	5080 4116 670	5,80
				NL-B3	1247 x 310 x 86	5080 4117 770	6,20

Akcesoria

Typ	Kolor	Materiał	Szczegóły	Nr artykułu		
<i>Montaż</i>						
Uchwyt mocujący	TNE-BM	me	St	do teno 300/312 z wycięte sufity i ukryta symetryczna konstrukcja szynowa	5080 9004 200	0,16 4



A++ 3000 CE IP 20

Montaż:

- Montaż wkładany
- Montaż podtynkowy

Korpus:

- Blacha stalowa
- Przystosowane do systemu sufitowego: Sufity z widocznymi szynami nośnymi; ukryta symetryczna konstrukcja szynowa; Wycięte sufity

Technika świetlna TNEMP:

- Dyfuzor mikropryzmatyczny; tworzywo sztuczne PMMA
- Rozsył światła rozsył bezpośredni przeznaczone do oświetlenia stanowisk pracy z monitorem ekranowym, $65^\circ < 3000 \text{ cd/m}^2$

Źródło światła:

- LED 50000h L80/B10
- CRI ≥ 80 / 4000K

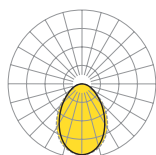
Zasilanie:

- 1 Zasilacz
- Elektroniczny sterownik
- 230V 50Hz

Wskazówka dotycząca montażu:

- Obie satynowane szybki można przesunąć w celu przymocowania oprawy

teno-TNEMP/600-1200 LED
teno-TNEMP/625-1250 LED



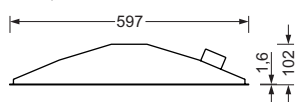
TNEMP/600-1200
LED 7300 lm 840

η_{Lb} 100%
lm/W 118
bezpośredni/pośredni 100/0%
UGR pop./pod. 18,2/18,5
BAP $65^\circ < 3000 \text{ cd/m}^2$

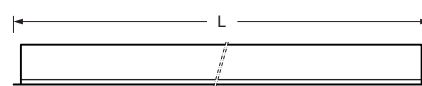
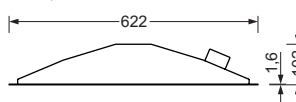
Wymiary

Typ	Rodzaj źródła	LxBxH	T	MLxMB		Et	MLxMB		Et	DA ₁ xDA ₂		Et
TNE./600-1200	LED	1197 x 597 x 102	100	1200 x 600		250	1200 x 600		150	585 x 1191		120
TNE./625-1250	LED	1247 x 622 x 102	100	1250 x 625		250	1250 x 625		150	585 x 1191		120

TNE./600-1200



TNE./625-1250



Produkty

Typ	Typ źródła	P _{sys} [W]	Kolor	Zasilacz	LxBxH/DxH	Nr artykułu	
<i>Dyfuzor mikropryzmatyczny rozsył bezpośredni</i>							
teno-TNEMP/600-1200	LED 7300 840	62	vw	TE	1197 x 597 x 102	5080 5114 170	10,20
				DALI	1197 x 597 x 102	5080 5116 670	10,20
				NL-B3	1197 x 597 x 102	5080 5117 770	10,40
teno-TNEMP/625-1250	LED 7300 840	62	vw	TE	1247 x 622 x 102	5080 6114 170	10,40
				DALI	1247 x 622 x 102	5080 6116 670	10,40
				NL-B3	1247 x 622 x 102	5080 6117 770	11,60

Akcesoria

Typ	Kolor	Materiał	Szczegóły	Nr artykułu		
<i>Montaż</i>						
Uchwyt mocujący	TNE-BM	me	St	do teno 600/625 z wyciętymi sufity i ukrytą symetryczną konstrukcją szynową	5080 9006 100	0,24 6

Zdjęcie

Strona	1	silvae · fotolia.com
	2	denisismagilov · fotolia.com
	3	OSRAM GmbH
	5	Jana Wenderoth, Kassel DE · medDV GmbH, Fernwald DE

REGIOLUX Polska Sp.z.o.o.
ul Długosza 48-60
51-162 Wrocław

M +48 608 693 716

biuro@regiolux.pl
www.regiolux.pl

Regiolux



REGIOLUX

Regiolux GmbH
Hellinger Straße 3
D 97486 Königsberg
T +49 9525 89 0
F +49 9525 89 7
info@regiolux.de
www.regiolux.de