

LED
16 W
1.920 lm
55 W
3.000 lm
 t 20.000 h
 T_K 3.000 K
15.000 x
 $< 0,5$ s

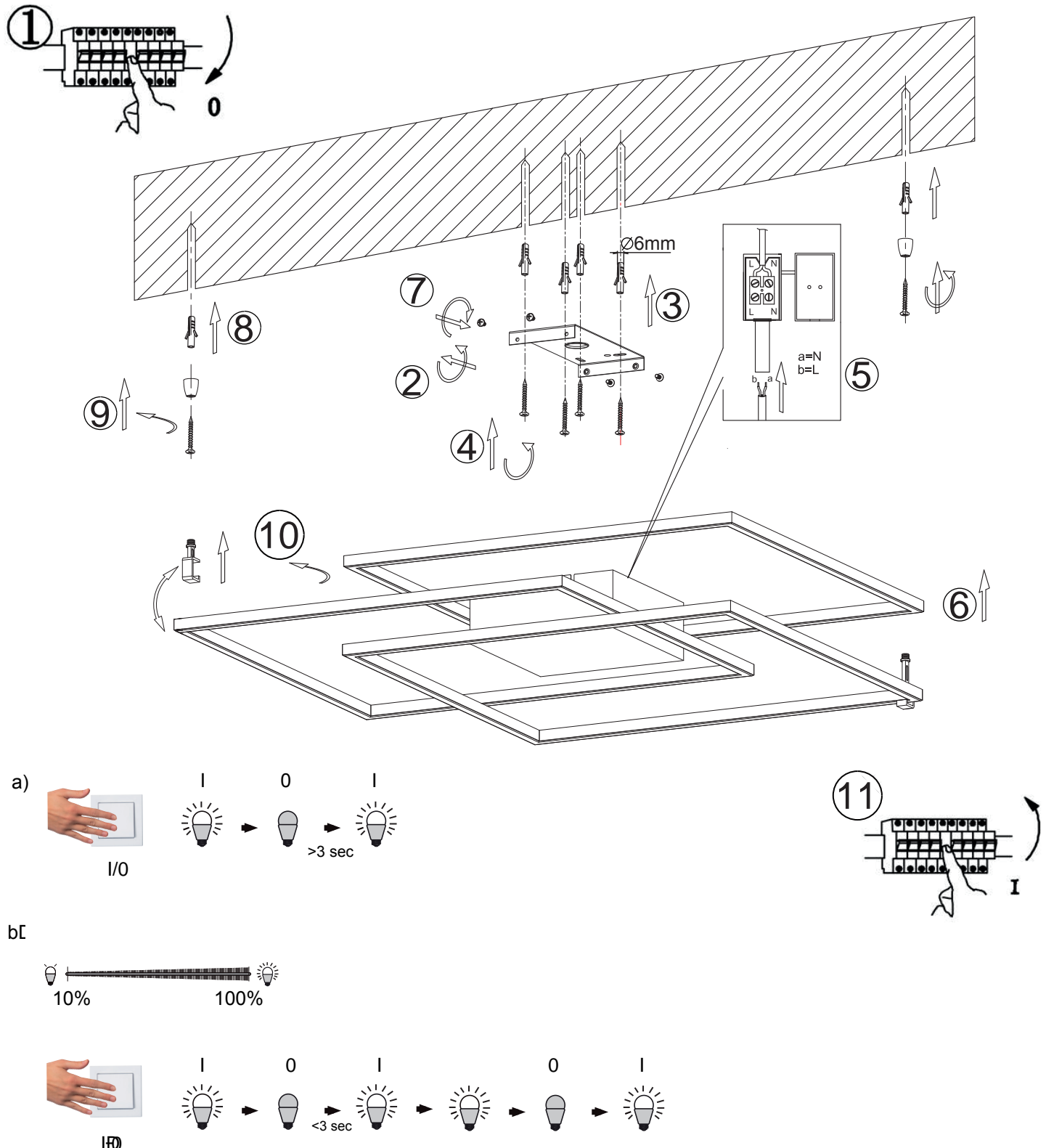


833406

230V/50Hz~

LED

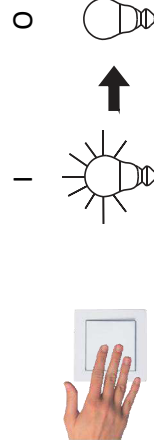
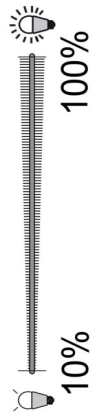
3 x LED Board 16W



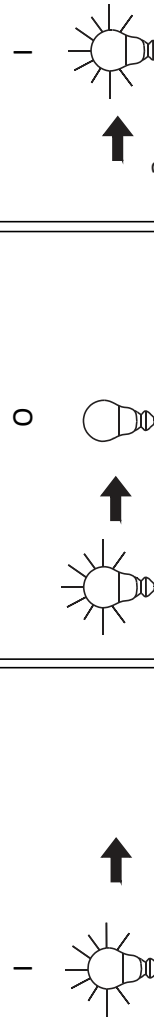
Paul Neuhaus

Paul Neuhaus GmbH
Olakenweg 36 · 59457 Werl
Germany

b)



BG	функция на регулиране на светлинния поток	
CZ	Funkce zlumení	
D	Dimm-Funktion	
DK	Dæmpningsfunktion	
E	Funció reguladora	
EST	Härmarduse funktsioon	
F	Fonction variateur	
FIN	Himmennyksen toiminto	
GB	Dimmer function	
GR	Λειτουργία μετριασμού φωτισμού	
H	Fénytömlítő funkció	
HR	Funkcija prigušivanja	
I	Funzione di regolazione	
LT	Pritemdyno funkcija	
LV	Spilgtuma samazināšanas funkcija	
N	Dimmfunksjon	
NL	Dimfunctie	
P	Função de regulação de intensidade da luz	
PL	Funkcja ściemniania	
RO	Funcție de micșorare a luminii	
RUS	Функция диммирования	
S	Dimfunktion	
SK	funkcia stmievania	
SLO	Funkcija zatemnitve	
SRB	funkcija zatamnjivanja	
TR	Karartma fonksiyonu	



BG	Лампата започва да регулира светлинния поток	BG	Достигната желаната светлост
CZ	Světlo se začne ztlumovat	CZ	Dosázeno požadovaného jasu
D	Leuchte beginnt zu dimmen	D	gewünschte Helligkeit erreicht
DK	Lampen begynder at aftage i styrke	DK	Nået ønskede lysstyrke
E	La lámpara comienza a regular	E	se alcanza la claridad deseada
EST	Valgus hakkab häämaruduna	EST	Sovituid heledus on saavutatud
F	La lumière commence à baisser	F	atteint la luminosité souhaitée
FIN	Valo alkaa himmentymään	FIN	Haluttu kirkkaus on saavutettu
GB	Light starts to dim	GB	desired brightness attained
GR	To φως αρχίζει να εξασθεύει	GR	Επιτεύχη της επιθυμητής φωτεινότητας
H	A lámpa fénye tömpül kezd	H	A kívánt világosság elérve
HR	Sjetto se počinje prigušivati	HR	Željena svjetlost je postignuta
I	La luminosità inizia a ridursi	I	Raggiunge la luminosità desiderata
LT	Šviesos priemonė	LT	Pasielkas norminis šviesumas
LV	Lampa sāk samazināt	LV	Sasniegta nepieciešamā spilgtuma pakāpe
N	Spilgtumu	N	Lyset begynner å dimme
NL	Lyset begynner å dimme	NL	Gewenste helderheid bereikt
P	Lamp begint te dimmen	P	O brillo pretendido foi atingido
PL	A lampa começa a regular a intensidade da luz	PL	Poządzany poziom jasności zostal osiągnięty
RO	Lampa zaczyna ścisnąć się	RO	Luminositatea dointă atinsă
RUS	светильник плавно	RUS	желаемая яркость
S	Лампа бøjør att dimma	S	Önskad ljusstyrka uppnådd
SK	svietidlo sa začne stmievat'	SK	dosiáhnutý požadovaný jas
SLO	Svetilkha pricne zatemnevati	SLO	dosežena želenia svetlosť
SRB	svetiljka počinje da zatamjuje	SRB	postignuta željena osvetljenost
TR	Aydınlatma, karamaya başlar	TR	istenilen aydınlatma ulaşıldı

<3 sec

Светлостта започнета

да създава

светлина

на

степен

от

0

до

100%

в

секунди

и

10%

в

секунди

и

100%

в

секунди

и

<3 sec