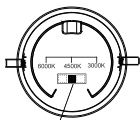


Product size / Размер	3"	3"	3"	5"	5"	7"	7"	8"	8"
Power(W) / Мощност	6	9	12	16	18	20	20	20	24
Input Voltage(AC) / Внатрешно	165-265V AC								
Power Factor / Фактор	>0.5/0.9	>0.5/0.9	>0.5/0.9	>0.5/0.9	>0.5/0.9	>0.5/0.9	>0.5/0.9	>0.5/0.9	>0.5/0.9
Input Current(A) PF=0.5	50mA	70mA	100mA	125mA	140mA	155mA	155mA	180mA	180mA
Input Current(A) PF=0.9	50mA	70mA	60mA	75mA	80mA	90mA	90mA	110mA	110mA
Color Temperature(K) / Цв. Темп.	3000 (WW) / 4500 (NW) / 6000 (WH)								
Luminous Flux (Lm) / Лумени	400-480	600-720	900-1080	1400-1500	1600-1800	>0.5/0.9	1900-2000	1900-2000	2000-2200
Recessed Round Cutout(mm)	φ105	φ105	φ105	φ155	φ155	φ205	φ225	φ225	φ225
Recessed Square Cutout(mm)	105×105	105×105	155×155	155×155	205×205	205×205	205×205	205×205	205×205
LifeSpan (hour) / Часове Живот	20000								
Protection Rate / Защита	Front IP44 Back IP20 / Отпред IP44 Отзад IP20								
Temperature(°C) / Темп.	-20°C ~ 40°C								
CRI (Ra)	≥80								

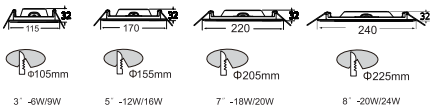
Option Functions / Функции



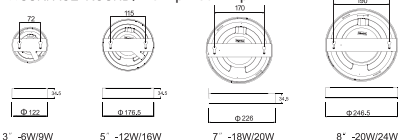
CCT change & Dimmable
Промяна на цв. темп. & Диммиране

Product Size & Cutout / Размери

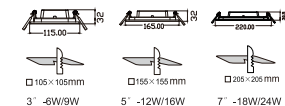
*RECESSED-ROUND / Вградане - кръгъл



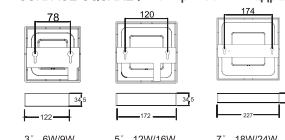
*SURFACE-ROUND / Повърхност - кръгъл



*RECESSED-SQUARE / Вградане - квадратен



*SURFACE-SQUARE / Повърхност - квадратен



Installation/ Инсталиране

RECESSED-ROUND Вградане - кръгъл

RECESSED-SQUARE Вградане - квадратен

SURFACE-ROUND Повърхност - кръгъл

SURFACE-SQUARE Повърхност - квадратен



- 01 • Turn off the power.
 - Drill a suitable mounting on the ceiling according to the light's cutout.
 - Connect input end of LED lights to commercial power. Make sure no copper wire exposed.
 - Pinch both springs then push light into installation hole. Make sure the light is fixed well.
 - Turn on the power supply.
- 02 • Desconecte la energía eléctrica.
 - Taladre un espacio en el techo acorde al tamaño del elemento.
 - Instale el elemento LED en el hueco del techo.
 - Introduzca los muelles-pinzas. Asegurar la fijación del foco.
 - Encender la corriente.
- 03 • Odetnij dopływ prądu.
 - Wywierć dziurę w suficie o pasującej wielkości do zamocowania oprawy.
 - Podłącz koniec transformatora LED do prądu. Upewnij się, że nie wystają miedziane obwody
 - Wciśnij obie sprężyny i włóż oprawę do wywierconej dziury. Upewnij się, że jest dobrze zamontowana.
 - Upewnij się, że wszystkie części poprawnie podłączają i włącz światło.
- 04 • Per effettuare l'installazione, assicurarsi di aver escluso la corrente elettrica.
 - Eseguire il foro sul cartongesso.
 - Collegare il driver all'alimentazione. Assicurarsi della corretta installazione.
 - Inserire il downlight nel foro.
 - Assicurarsi del montaggio.
- 05 • Ziehen Sie das Netz.
 - Bohren einer Dachfläche gemäß der Größe des Elements.
 - Schließen Sie das Netzlaufwerk. Stellen Sie sicher, korrekte Installation von Kabeln.
 - Geben Sie den Docks Clip. Stellen Sie sicher, Fixierung des Fokus.
 - Schalten Sie das Gerät ein.
- 06 • Schakel de stroom uit.
 - Boor een gat die net zo groot is als het binnenzijde van de LED verlichting.
 - Verbind de bedrading tussen de LED-verlichting en het led plafond, zorg dat deze goed zijn verbonden.
 - Knijp beide veren vast aan de LED-verlichting en plaats deze in het boorgat. Zorg ervoor dat de LED-verlichting vast zit.
 - Controleer of alle bedradingen zijn verbonden pas dan schakel de stroom in.
- 07 • Coupez l'alimentation.
 - Percer un montage approprié au plafond selon le découpage de la lumière.
 - connecter l'extrémité d'entrée de LED s'allume à la puissance commerciale. N'assurez-vous qu'aucun fil de cuivre exposé.
 - Pincez les deux ressorts, puis poussez la lumière dans le trou de l'installation. Assurez-vous que la lumière est bien fixée.
 - Allumez l'alimentation.
- 08 • Desligue a alimentação.
 - Perfuram um espaço de teto de acordo com o tamanho do elemento.
 - Instale o elemento LED no buraco do teto.
 - Introduza as molas. Certifique-se de definir o foco.
 - Ligue a alimentação.



NOTES / БЕЛЕЖКИ

- 01 • The panel should be driven by appointed power supply.
 - All the instruction, maintenance, and checking should be operated by professional technical person to avoid any dangers.
 - 75mm space should be left around the light for ventilation, no cover on the light at any time.
- 02 • El panel debe instalarse con los elementos propios del artículo.
 - La instalación del panel debe ser realizada y revisada por un profesional para evitar daños a personas ajenas.
 - Debe haber un espacio mínimo de 75 mm por encima del aparato. No tapar luz ni ventilación.
- 03 • Panel powinien być zasilany wybranym zasilaczem.
 - Ze względów bezpieczeństwa, tylko wykwalifikowani elektrycy są dopuszczeni do montażu, konserwacji i inspekcji oprawy. Istnieje niebezpieczeństwo porażenia prądem osób niewykwalifikowanych.
 - Rozstaw 75mm wolnej przestrzeni wokół lampy dla odpowiedniej wentylacji, w żadnym razie nie zakrywaj oprawy.
- 04 • L' apparecchio si deve installare con gli elementi propri dello stesso.
 - L'installazione deve essere effettuata da parte di personale qualificato.
 - 75 mm minimo di spazio all' interno per la ventilazione.
- 05 • Die Platte ist mit allen Elementen des Artikels angebracht werden.
 - Installation des Panels muss von einem Fachmann, um Schäden an Außenstehende zu vermeiden und übergiftig werden.
 - Es muss ein Mindestabstand von 75 mm über dem Gerät sein. Nicht blockieren Licht oder Lüftung.
- 06 • Laet de LED-verlichting installeren en onderhouden door een erkende electricien, dit in verband met de veiligheid.
 - Installeer door een niet erkende electricien is zeer gevaarlijk. Alleen geschikt voor plafond.
 - Houdt 75mm afstand van de ventilatorroesters.
- 07 • Le groupe d'experts devrait être mû par l'alimentation nommée, le segment.
 - Toutes les instructions, l'entretien et la vérification doivent être utilisés par une personne technique professionnelle afin d'éviter tout danger de la liste.
 - Espace de 75mm doit être laissée autour de la lumière pour la ventilation, pas de couverture sur la lumière à tout moment.
- 08 • O panel deve ser instalado com os elementos do artigo.
 - A instalação do panel deve ser feita e revisado por um profissional para evitar danos a pessoas não profissionais.
 - Deve haver uma distância mínima de 75 mm acima do aparelho. Não cubra luz ou ventilação.

ИНСТРУКЦИЯ ЗА МОНТАЖ

Монтажът на осветелното тяло трябва задължително да се извърши от квалифициран човек.
Забраняващо напорежение на осв. тяло: 230V/50Hz
1. Преди да претърсите място за инсталация, не забравяйте да включите.
2. Свържете изолдиране на входящото напорежение на захранващия блок към захранващия кабел от електрическата инсталация.
3. Използвайте мuelles за изключване на кабелите на място свързване, формата Prima Груп 2004 OGD не носи отговорност за щети, възникнали вследствие на неправилна инсталация.
Настоящият продукт отговаря на изискванията на следните директиви на Европейския Съюз:
- Директива LVD 2014/35/EU
- Директива EMC 2014/30/EU

INSTALLATION INSTRUCTIONS

The installation of the luminaires must be performed by a qualified technician. Supply voltage of the light: 230V/50Hz
1. Before you begin installation, make sure the power is off.
2. Connect the terminals of the input voltage of the power supply to the power cord from the mains.
3. Install connections to prevent short circuits
Prima Group 2004 Ltd. is not responsible for damage caused by improper installation. This product complies with the following EU Directives:
- LVD 2014/35/EU
- EMC 2014/30/EU