

## INSTALLATION INSTRUCTION

### OUTDOOR WALL LAMP

#### VT:7632

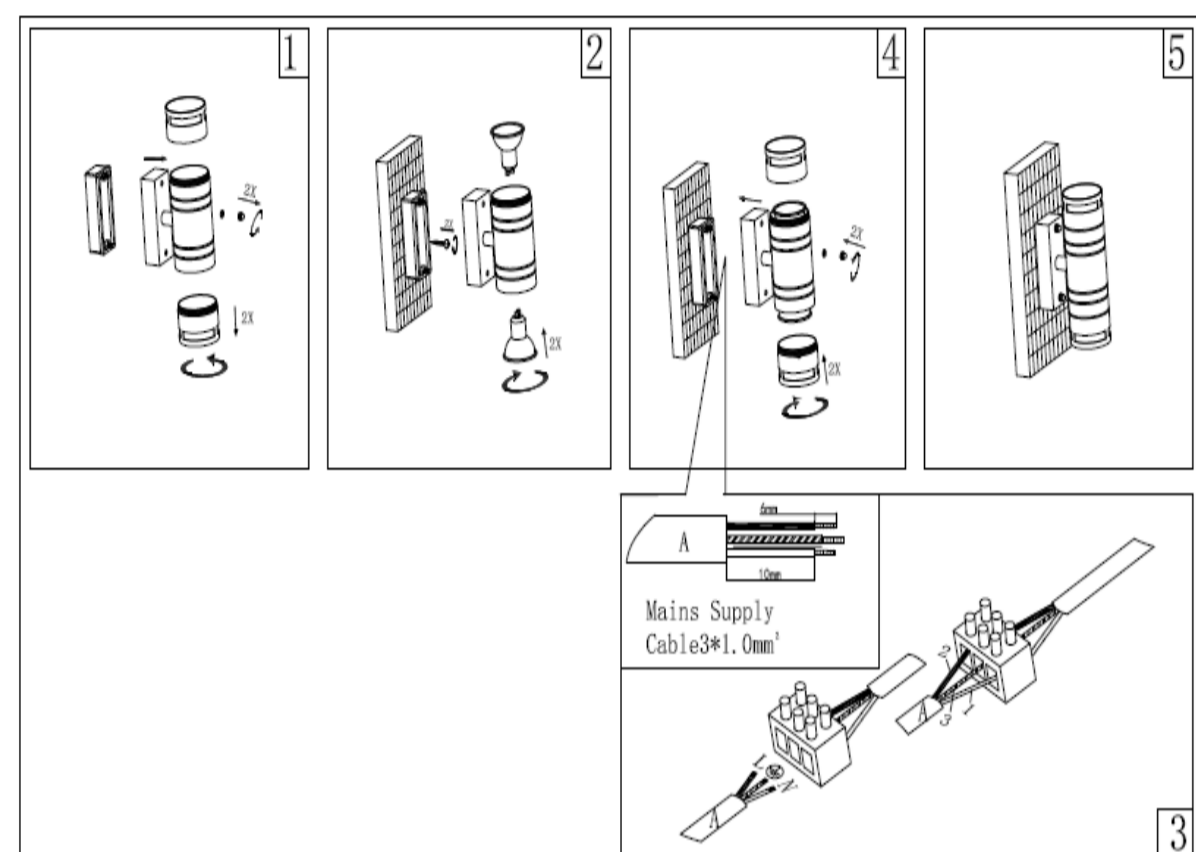


**3** YEARS  
WARRANTY

## TECHNICAL DATA:

SKU No.	7504
Input Voltage	AC:220-240V, 50Hz
Holder	GU10 2 X 35W(MAX)
Protection Rating	IP44
Unit size	110x60x178mm

## INSTALLATION DIAGRAM:



**INTRODUCTION & WARRANTY**  
Thank you for selecting and buying V-TAC product. V-TAC will serve you the best. Please read these instructions carefully before beginning the installation and keep this manual handy for future reference. If you have any another query please contact our dealer or local vendor from whom you have purchased the product. They are trained and ready to serve you at the best.

The warranty applies to damage caused by incorrect installation or abnormal wear and tear. The company gives no warranty against damage to any surface due to incorrect removal and installation of the product. The products are suitable for 10-12 Hours Daily operation. Usage of product for 24 hours a day would void the warranty. This product is warranted for manufacturing defects only.

- Ensure that the power is switched off before installation.
- Install only by certified electrician.
- Keep this manual handy for future references.

**INSTALLATION INSTRUCTIONS**  
1. Drill two holes on the wall and insert two plastic expansion bolts in it.  
2. Fix the plastic plate on the plastic expansion piece with self-tapping screws.  
3. Connect the supply leads with terminal.  
4. Open the lamp and install the bulb in the lamp.  
5. Fix the lamp body on the plate and tighten the screws.  
6. Switch on and test.

**PROTECTION & GARANTIE**  
Merkez Ofisimizde satılan V-TAC ürünleri 3 yıl süre ile garantiye alınıyor. V-TAC, V-TAC'ın en iyi hizmeti sunmak için sizlere en iyi ürünleri sunuyor. Bu ürünleri satın alan herkese, bu ürünleri kullanmadan önce ve kullanmadan sonra teknik destek hizmeti sunuyor. V-TAC, V-TAC'ın en iyi hizmeti sunmak için sizlere en iyi ürünleri sunuyor. Bu ürünleri satın alan herkese, bu ürünleri kullanmadan önce ve kullanmadan sonra teknik destek hizmeti sunuyor.

La garantie couvre une période de 3 ans à compter de la date d'achat. La garantie ne s'applique pas à des dommages causés par une installation incorrecte ou une usure anormale. La société ne donne aucune garantie pour des dommages causés à une surface en raison d'un enlevement et d'une installation incorrects du produit. Les produits sont conçus pour une exploitation quotidienne de 10-12 heures. L'utilisation du produit pendant 24 heures par jour annule la garantie. Ce produit est couvert par une garantie pour des défauts de fabrication seulement.

**AVERTISSEMENT**  
• Assurer que l'alimentation électrique est débranchée avant l'installation.  
• L'installation doit être effectuée par un électricien certifié seulement.  
• Conservez ce manuel à portée de main pour référence ultérieure.

**INSTRUCTION D'INSTALLATION**  
1. Faire deux trous dans le mur et insérer deux boulons extensibles plastiques.  
2. Fixer la plaque de plastique sur la pièce extensible avec vis auto-taraudantes.  
3. Raccorder les fils d'alimentation à la borne.  
4. Ouvrir la lampe et installer l'amphoule dans la lampe.  
5. Fixer le corps de la lampe sur la plaque et serrer les vis.  
6. Allumer et tester.

**INTRODUCTION & GARANTIE**  
Le aprobación que ha elegido y adquirido la bombilla de diodos emisores de luz de V-TAC. V-TAC le servirá del mejor modo posible. Puedes leer las instrucciones antes de comenzar la instalación y conservar este manual para futuras consultas. Si tienes alguna otra pregunta, por favor, contacta con el representante o suministrador más cercano de quien ha comprado el producto. El será debidamente instruido y dispuesto para atenderle de la mejor manera posible.

La garantía tendrá una duración de 3 años, contados a partir de la fecha de compra. La garantía no será aplicable a daños ocasionados por instalación incorrecta o uso incorrecto. La garantía no cubre daños causados por uso de superficies de cualquier tipo generadas por su eliminación o instalación incorrecta. Los productos tendrán explotación adecuada durante unos 10-12 horas diarias. La explotación de 24 horas diarias llevará a la anulación de la garantía. La garantía cubrirá solo defectos de producción de fábrica.

**IMPORTANT!**  
• Antes de proceder a la instalación, asegúrese de que la corriente esté desconectada.  
• Instalar solo por un electricista licenciado.  
• Mantenga este manual a mano para futuras consultas y referencias.

**INSTRUCCIONES DE INSTALACION**  
1. Fije dos tornos en la pared e inserte neles dos pinos de plástico.  
2. Aperte una placa de plástico sobre a parte larga de plástico por meio de parafusos auto-arranque.  
3. Conecte los cables con la lámpara.  
4. Abra el cuerpo de la lámpara e instale la bombilla dentro.  
5. Fije el cuerpo de la lámpara en la placa y apriete los tornillos.  
6. Encienda y pruebe si funciona bien.

**INTRODUÇÃO E GARANTIA**  
Agradecemos que ha elegido y adquirido o produto da V-TAC. A V-TAC irá servir-lhe da melhor maneira possível. Por favor, leia atentamente estas instruções antes da instalação e conserve este manual para futuras consultas. Se tiver outras questões, entre em contacto com o representante ou com o fornecedor mais próximo. Ele será debidamente instruído e dispõe para atendê-lo da melhor maneira possível.

A garantia é válida por um período de 3 anos a partir da data de compra. A garantia não se aplica a danos causados devido a uma instalação incorrecta ou desgaste irregular. A empresa não dá nenhuma garantia por danos de qualquer superfície devido à inadequada remoção e instalação do produto. Os produtos são apropriados para exploração durante 10-12 horas por dia. A exploração do produto durante 24 horas leva à invalidação da garantia. Este produto tem uma garantia apenas para defeitos de fabricação.

**AVERTIMENTO**  
• Assegure-se de que a corrente esté desligada antes da instalação.  
• Guarda este manual deve ser efectuada apenas por um electricista qualificado.

**INSTRUÇÕES DE INSTALAÇÃO**  
1. Faça dois furos na parede e insira neles dois pinos de plástico.  
2. Aperte uma placa de plástico sobre a parte larga de plástico por meio de parafusos auto-arranque.  
3. Ligue os cabos de alimentação com a terminal.  
4. Desligue a lâmpada e instale a lâmpada dentro.  
5. Fixe o corpo da luminária sobre a placa e aperte os parafusos.  
6. Ligue e faça um teste.

**BEVEZETÉS ÉS GARANCIA**  
Köszönjük, hogy választotta és megvásárolta a V-TAC termékét. V-TAC nyújtja Önnak a legjobb szolgáltatást. Kérjük, a szélesítő előtt figyelmesen olassa el ezeket az utasításokat és övja őt a kezükön a termék telepítésére és származtatásra. Ha többi kérdésre vannak, akkor kérjük, hogy az ügyfelekkel vagy szolgálati személyzettel kapcsolatban kommunikáljon. A termékkel kapcsolatos minden kérdésre válaszolunk, és minden kérdésre válaszunk.

A garancia érvényben áll a termék általános garanciájával együtt. A termék nem vállal semmilyen garanciát a feljelzés károsságáról, a termék minden előírt eltiltott szolgáltatásról és személyesről. A termékek 10-12 órás napi üzemettségre alkalmasak. A termék napi 24 órás felhasználára érvénytelenti a garanciát. Ez a termék garanciája csak a gyártó hibákra vonatkozik.

**I VIGYÁZAT**  
• A személyes előírásnak megfelelően telepítse a terméket.  
• Csak szakképzett villanyüzemeltető személy fogja fel.  
• Tartsa ezt a kezükön a termékkel tájékoztatásra.

**FELSZERELÉSI UTASÍTÁS**  
1. Fürjön két furatot a falba, és helyezze ki a két műanyag bővíti szegély benne.  
2. Csatlakoztassa a műanyag lapot a műanyag bővíti elemre önmetszeti csavarokkal.  
3. Csatlakoztassa a tűpontszekrényt a csatlakozóhoz.  
4. Nyissa ki a lámpát, és helyezze be az izeldőt a lámpatestbe.  
5. Kapcsolja a lámpatestet a fémzenen és húzza meg a csavarokat.  
6. Kapcsolja ki és tesztelje.

**INTRODUZIRE & GARANȚIA**  
Grazie per aver scelto e acquistato il prodotto della V-TAC. La V-TAC Le servirà nel miglior modo possibile. Si prega di leggere attentamente queste istruzioni prima di iniziare l'installazione e di conservarle per riferimenti futuri. I prodotti sono adatti per un utilizzo quotidiano di 10-12 ore al giorno. L'utilizzo del prodotto per 24 ore al giorno annula la garanzia. La garanzia di questo prodotto è valida soltanto per difetti di fabbricazione.

**I AVVERTIMENTI**  
• Assicurarsi che l'alimentazione sia spenta prima dell'installazione.  
• L'installazione deve essere eseguita esclusivamente da un elettricista certificato.

**INSTRUÇÕES DE MONTAGEM**  
1. Praticar duas fôrmas na parede e inserir neles dois tasselli de plástica.  
2. Fissar a placa de plástico no pôsto de expansão de plástico usando vis.  
3. Colocar o cabo de alimentação no pôsto de expansão de plástico.  
4. Apertar a lâmpada e instalar a lâmpada na lâmpada.  
5. Fissar o corpo da lâmpada no pôsto e serráre as viti.  
6. Acender e eseguire i testi.

**INTRODUCERE, GARANTIE**  
Vă mulțumim că ați ales și că ați cumpărat acest produs de iluminat cu diodă al V-TAC. V-TAC vă va oferi cel mai bun serviciu posibil. Vă rugăm să citiți aceste instrucții cu atenție înainte de a începe montarea și să mențineți aceste instrucții pentru a avea la dispoziție în cazul întrebărilor viitoare. În cazul în care nu există nicio garanție pentru producția de la producător, din cauza unei defecțiuni sau unei greșeli de fabricație.

**AVERTIZARE**  
• Asigurați-vă că sursa de alimentare este dezactivată înainte de a începe montarea.

**INSTRIKCIJA USTAVITI**  
1. Facejte dve otvory v stenu i u nich postavite dva plasticka tassela.

2. Zavijte plasticku plochu na tasseli poezu s rozszerzeniem z plastiku.

3. Podlažte kabel zasilající do zástrčky sítě.

4. Otvorte svietidlo i postavte žiarilu do svietidla.

5. Fiksajte korpúu lampa na panely a zatvorte viti.

6. Zapnite a skontrolujte funkciu.

**INTRODUCERE, GARANTIE**  
Dziekujemy za wybór i zakup produktu V-TAC. V-TAC będzie Ci służyć najlepiej.

Proszę przeczytać te instrukcje uwzględniając przed przystąpieniem do zamontowania i zachowując ją do użytku w przyszłości. Jeśli masz jakieś pytania, proszę skontaktować się z naszym przedstawicielem lub dystrybutorem, od którego kupiłeś produkt. Oni są dostarczani i gotowi udzielić Ci pomoc.

Gwarancja ważna jest 3 lata od zakupu. Gwarancja nie obejmuje uszkodzeń wynikających z zaniedbania, błędów instalacyjnych, zepsutek, uszkodzeń spowodowanych przez nieprawidłowe użycie, zepsutek związanego z ewentualnym skutkiem spowodowanym podczas instalacji lub demontażu. Łączny czas świecenia oprawy w ciągu dnia nie może przekroczyć 10-12 godzin, 24-godzinna eksploatacja produktu prowadzi do unieważnienia gwarancji. Gwarancja obejmuje jedynie wady powstałe z przyczyn tkwiących w produkcji.

**OSTRZEŻENIE**  
• Przed przystąpieniem do instalacji, upewnij się, że zasilanie jest odłączone.

• Instalacja powinna być wykonana przez wykwalifikowanego elektryka.

• Proszę zachować te instrukcję do użytku w przyszłości.

**INSTRUKCJA INSTALACJI**  
1. Wykonaj dwa otwory w ścianie, wśród dwóch plastikowych dybelów w otworach samowierzących.

2. Zamontuj płytę plastikową do plastikowego rozszerzenia na wkręty skrętowe.

3. Podłącz kabel zasilający do gniazda zasilającego.

4. Otwórz lampa i postawić żarówkę w światle.

5. Montaż lampy i zamontuj śrubę.

6. Włącz i sprawdź.

**INTRODUCERE, GARANTIE**  
Dziekujemy za wybór i zakup produktu V-TAC. V-TAC będzie Ci służyć najlepiej.

Proszę przeczytać te instrukcje uwzględniając przed przystąpieniem do zamontowania i zachowując ją do użytku w przyszłości. Jeśli masz jakieś pytania, proszę skontaktować się z naszym przedstawicielem lub dystrybutorem, od którego kupiłeś produkt. Oni są dostarczani i gotowi udzielić Ci pomoc.

Gwarancja ważna jest 3 lata od zakupu. Gwarancja nie obejmuje uszkodzeń wynikających z zaniedbania, błędów instalacyjnych, zepsutek, uszkodzeń spowodowanych przez nieprawidłowe użycie, zepsutek związanego z ewentualnym skutkiem spowodowanym podczas instalacji lub demontażu. Łączny czas świecenia oprawy w ciągu dnia nie może przekroczyć 10-12 godzin, 24-godzinna eksploatacja produktu prowadzi do unieważnienia gwarancji. Gwarancja obejmuje jedynie wady powstałe z przyczyn tkwiących w produkcji.

**INSTRUKCJA**  
1. Pracuj na ścianie, wśród dwóch plastikowych dybelów w otworach samowierzących.

2. Zamontuj płytę plastikową do plastikowego rozszerzenia na wkręty skrętowe.

3. Podłącz kabel zasilający do gniazda zasilającego.

4. Otwórz lampa i zamontuj śrubę.

5. Włącz obudowę lampy na phycie i dokręć śrubę.

6. Włącz i sprawdź.

**INTRODUCERE, GARANTIE**  
Dziekujemy za wybór i zakup produktu V-TAC. V-TAC będzie Ci służyć najlepiej.

Proszę przeczytać te instrukcje uwzględniając przed przystąpieniem do zamontowania i zachowując ją do użytku w przyszłości. Jeśli masz jakieś pytania, proszę skontaktować się z naszym przedstawicielem lub dystrybutorem, od którego kupiłeś produkt. Oni są dostarczani i gotowi udzielić Ci pomoc.

Gwarancja ważna jest 3 lata od zakupu. Gwarancja nie obejmuje uszkodzeń wynikających z zaniedbania, błędów instalacyjnych, zepsutek, uszkodzeń spowodowanych przez nieprawidłowe użycie, zepsutek związanego z ewentualnym skutkiem spowodowanym podczas instalacji lub demontażu. Łączny czas świecenia oprawy w ciągu dnia nie może przekroczyć 10-12 godzin, 24-godzinna eksploatacja produktu prowadzi do unieważnienia gwarancji. Gwarancja obejmuje jedynie wady powstałe z przyczyn tkwiących w produkcji.

**INSTRUKCJA**  
1. Pracuj na ścianie, wśród dwóch plastikowych dybelów w otworach samowierzących.

2. Zamontuj płytę plastikową do plastikowego rozszerzenia na wkręty skrętowe.

3. Podłącz kabel zasilający do gniazda zasilającego.

4. Otwórz lampa i zamontuj śrubę.

5. Montaż lampy i zamontuj śrubę.

6. Włącz i sprawdź.

**INTRODUCERE, GARANTIE**  
Dziekujemy za wybór i zakup produktu V-TAC. V-TAC będzie Ci służyć najlepiej.

Proszę przeczytać te instrukcje uwzględniając przed przystąpieniem do zamontowania i zachowując ją do użytku w przyszłości. Jeśli masz jakieś pytania, proszę skontaktować się z naszym przedstawicielem lub dystrybutorem, od którego kupiłeś produkt. Oni są dostarczani i gotowi udzielić Ci pomoc.

Gwarancja ważna jest 3 lata od zakupu. Gwarancja nie obejmuje uszkodzeń wynikających z zaniedbania, błędów instalacyjnych, zepsutek, uszkodzeń spowodowanych przez nieprawidłowe użycie, zepsutek związanego z ewent