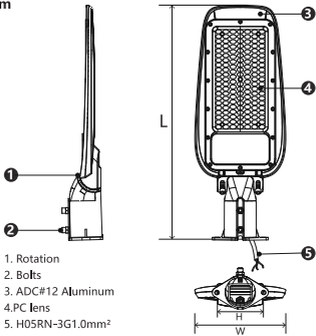


DOB LED SLIM STREET LIGHT

EN Diagram



1. Rotation
2. Bolts
3. ADC#12 Aluminium
4. PC lens
5. H05RN-3G1,0mm²

Model	RL-02 30W	RL-02 50W	RL-02 100W	RL-02 150W	RL-02 200W
Voltage	220-240V-50/60Hz				
Input current	130mA	217mA	435mA	652mA	870mA
DF	≥ 0.9				
Wattage	30W	50W	100W	150W	200W
Lumen	2550lm	4500lm	9300lm	13200lm	17400lm
Energy efficiency class	F				
Chip type	SMD2835				
CRI	≥80				
Material	ADC#12 Aluminium				
Beam angle	110°	110°	100°	110°	90°
Products size	364x125 x77mm	411x152 x77mm	453x186 x84mm	553x212 x84mm	610x236 x84mm
CCT	4000K/6500K				
Work temp.	-10°C ~ +50°C				
Protection	IP65				
Housing color	AKZO Grey				
Max0 projected area (m ²)	0.046	0.062	0.090	0.117	0.144
Product bare weight (g)	600	0.750	1150	1350	1712
Torque	8N				
Suspension	No suspension				
Application	Street/Garden/Square etc.				

Note: The light source of this luminaire is not replaceable. When the light source reaches its end of life, the whole luminaire shall be replaced.

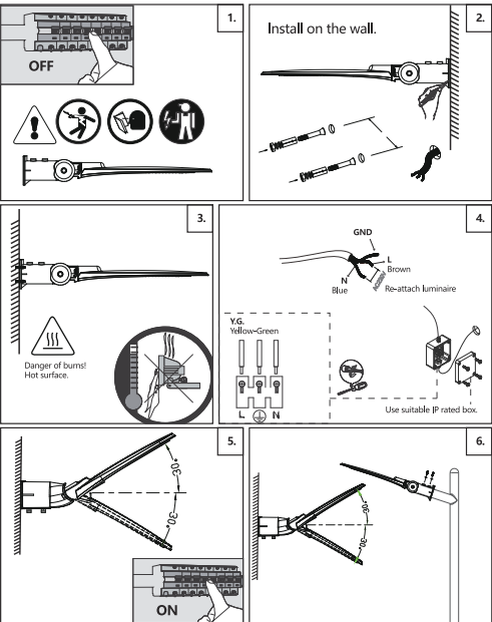
Important Safety Information

1. Do not wire this lamp into the lighting circuit - use a switched fuse spur.
2. Before installation and servicing, disconnect the electrical supply at the mains.
3. Carefully observe all instructions or warnings that are labeled on, or supplied with your product.
4. This product is suitable for outdoor use. If have any doubts, contact with a qualified electrician.

Fixing instructions

1. Do not wire this lamp into the lighting circuit - use a switched fuse spur.
2. This fitting must be earthed. Contact a qualified electrician to install a suitable earth facility.
3. Ensure that the electricity is turned off at the mains before installing or maintaining any electrical fittings.
4. Please note: For new installations, check for any electrical cables or pipework (gas/water) in the vicinity of the intended mounting point for this product before proceeding with the installation.

Installation



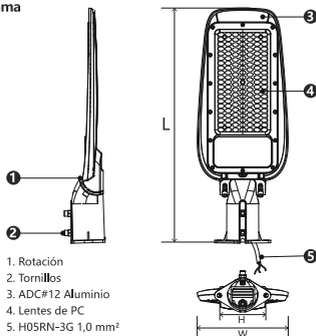
IMPORTANT WARNING

1. PLEASE READ THE INSTRUCTIONS CAREFULLY BEFORE INSTALLATION AND KEEP THEM IN A SAFE PLACE.
2. WE RECOMMEND THAT THE LAMP BE INSTALLED AND ASSEMBLED BY A QUALIFIED ELECTRICIAN.
3. BEFORE INSTALLATION, PLEASE TURN OFF THE MAIN POWER AND CIRCUIT.
4. DO NOT TURN ON THE LAMP UNTIL INSTALLATION IS COMPLETE.
5. PLEASE USE PROPER WIRE FOR CONNECTION. THE LENGTH OF OUTPUT LEADS SHOULD BE BETWEEN 0.5M AND 2M IN ORDER TO MINIMIZE RADIO INTERFERENCE.

Product Recycling Notice

This product should be disposed of responsibly at the end of its life. Please recycle where facilities exist. Check with your local authority or retailer for recycling advice. (Waste Electrical and Electronic Equipment Directive).

ES Diagrama



1. Rotación
2. Tornillos
3. ADC#12 Aluminium
4. Lentes de PC
5. H05RN-3G 1,0 mm²

Modelo	RL-02 30W	RL-02 50W	RL-02 100W	RL-02 150W	RL-02 200W
Voltaje	220-240V-50/60Hz				
Corriente de entrada	130mA	217mA	435mA	652mA	870mA
DF	≥ 0.9				
Potencia	30W	50W	100W	150W	200W
Lúmenes	2550lm	4500lm	9300lm	13200lm	17400lm
Clase de eficiencia energética	F				
Tipo de chip	SMD2835				
IRC	≥80				
Materiales	ADC#12 Aluminium				
Ángulo del haz de la luz	110°	110°	100°	110°	90°
Tamaño de los productos	364x125 x77mm	411x152 x77mm	453x186 x84mm	553x212 x84mm	610x236 x84mm
TCC	4000K/6500K				
Temp. de funcionamiento	-10°C ~ +50°C				
Protección	IP65				
Color de la carcasa	Gris AKZO				
Área máxima de proyección (m ²)	0.046	0.062	0.090	0.117	0.144
Peso neto del producto (g)	600	0.750	1150	1350	1712
Fuerza de torsión	8N				
Suspensión	Sin suspensión				
Aplicación	Calles, jardines, plazas, etc.				

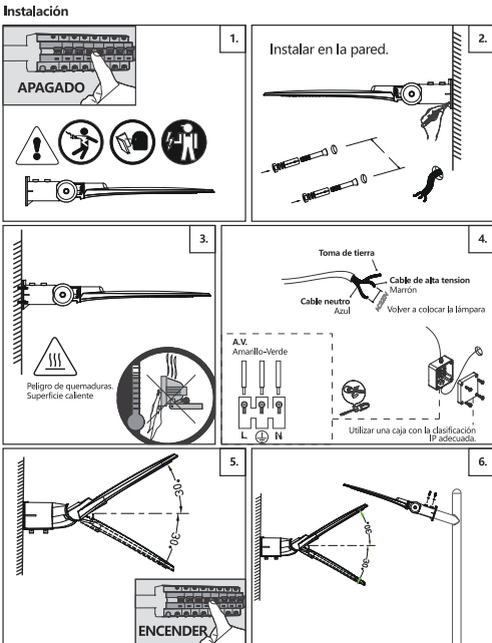
Nota: La fuente de luz de esta lámpara no es reemplazable. Cuando llegue al final de su vida útil, se deberá reemplazar toda la luminaria.

Información de seguridad

1. No conecte esta lámpara al circuito de iluminación, utilice un fusible de derivación conmutado.
2. Antes de realizar la instalación y el mantenimiento, desconecte el aparato de la red eléctrica.
3. Lea atentamente todas las instrucciones o advertencias que estén etiquetadas o se suministren con el producto.
4. Este producto se puede utilizar en exteriores. Si tiene alguna duda, póngase en contacto con un electricista profesional.

Instrucciones de instalación

1. No conecte esta lámpara al circuito de iluminación, utilice un fusible de derivación conmutado.
2. Este producto debe conectarse a tierra. Póngase en contacto con un electricista profesional para realizar una instalación con toma de tierra.
3. Asegúrese de que el aparato esté desconectado de la red eléctrica antes de instalar o de realizar el mantenimiento de cualquier accesorio eléctrico.
4. Antes de realizar una instalación nueva, compruebe si hay cables eléctricos o tuberías (de gas/agua) cerca del punto de instalación previsto para este producto.



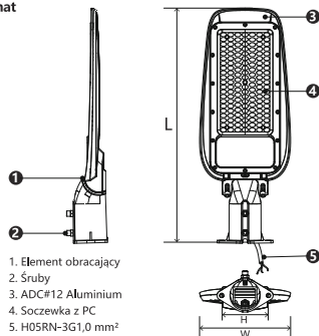
AVISO IMPORTANTE

1. LEA ATENTAMENTE LAS INSTRUCCIONES ANTES DE LA INSTALACIÓN Y GUÁRDASLAS EN UN LUGAR SEGURO.
2. RECOMENDAMOS QUE LA LÁMPARA LA MONTE UN ELECTRICISTA PROFESIONAL.
3. ANTES DE LA INSTALACIÓN, DESCONECTE LA ALIMENTACIÓN PRINCIPAL Y EL CIRCUITO.
4. NO ENCIENDA LA LÁMPARA HASTA QUE LA INSTALACIÓN SE HAYA COMPLETADO.
5. UTILICE UN CABLE ADECUADO PARA REALIZAR LA CONEXIÓN. LA LONGITUD DE LOS CABLES DE SALIDA DEBE ESTAR ENTRE 0,5 M Y 2 M PARA MINIMIZAR LAS INTERFERENCIAS DE RADIO.

Aviso sobre el reciclaje del producto

Este producto debe eliminarse de manera responsable al final de su vida útil. Recíclalo en las instalaciones correspondientes. Consulte con la autoridad o tienda local para recibir consejos sobre el reciclaje. (Directiva de Residuos de Aparatos Eléctricos y Electrónicos).

PL Schemat



1. Element obracający
2. Śruby
3. ADC#12 Aluminium
4. Soczewka z PC
5. H05RN-3G1,0 mm²

Model	RL-02 30W	RL-02 50W	RL-02 100W	RL-02 150W	RL-02 200W
Napięcie	220-240V-50/60Hz				
Prąd wejściowy	130mA	217mA	435mA	652mA	870mA
DF	≥ 0.9				
Moc	30W	50W	100W	150W	200W
Strumień świetlny	2550lm	4500lm	9300lm	13200lm	17400lm
Klasa efektywności energetycznej	F				
Typ diody	SMD2835				
CRI	≥80				
Materiał	ADC#12 Aluminium				
Kąt wiązki światła	110°	110°	100°	110°	90°
Rozmiar produktu	364x125 x77mm	411x152 x77mm	453x186 x84mm	553x212 x84mm	610x236 x84mm
CCT	4000K/6500K				
Temperatura robocza	-10°C ~ +50°C				
Protezione ochrony	IP65				
Kolor obudowy	AKZO Grey				
Maksymalny przewidywany obszar oświetlania (m ²)	0.046	0.062	0.090	0.117	0.144
Waga brutto produktu (g)	600	0.750	1150	1350	1712
Moment obrotowy	8N				
Zawieszenie	Brak zawieszania				
Miejsca do zastosowania	Ulica/ogrod/plac itp.				

Uwaga: Źródło światła tej oprawy nie jest wymienne. Gdy źródło światła osiągnie koniec okresu eksploatacji, należy wymienić całą lampę.

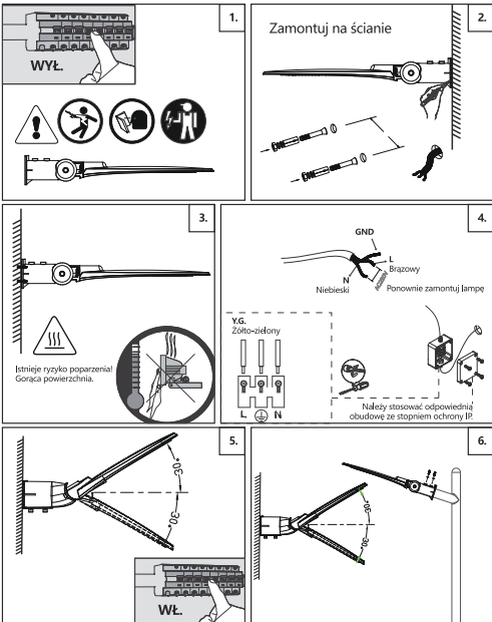
Ważne informacje dotyczące bezpieczeństwa

1. Nie podłączaj tej lampy do obwodu oświetleniowego - użyj przelączanego obwodu bezpiecznikowego.
2. Przed przystąpieniem do instalacji i konserwacji należy odłączyć zasilanie od sieci elektrycznej.
3. Należy dokładnie przestrzegać wszystkich instrukcji i ostrzeżeń umieszczonych na produkcie lub do niego dołączonych.
4. Ten produkt nadaje się do użytku na zewnątrz. W razie wątpliwości należy skonsultować się z wykwalifikowanym elektrykiem.

Instrukcja montażu

1. Nie podłączaj tej oprawy do obwodu oświetleniowego, ale użyj przelączanego obwodu bezpiecznikowego.
2. To urządzenie musi być uziemione. Aby zainstalować odpowiednie urządzenie uziemiające, należy skontaktować się z wykwalifikowanym elektrykiem.
3. Przed przystąpieniem do instalacji lub serwisowania sprzętu elektrycznego należy upewnić się, że zasilanie jest wyłączone.
4. Uwaga: W przypadku nowych instalacji, przed przystąpieniem do montażu należy sprawdzić, czy w pobliżu planowanego miejsca montażu produktu nie znajdują się kable elektryczne lub rurociągi (gazowe/wodne).

Schemat montażu



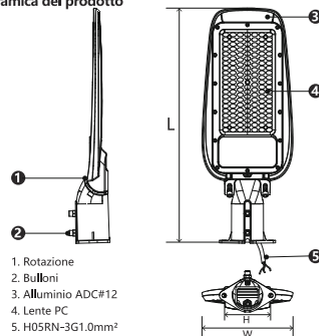
WAŻNE OSTRZEŻENIA

1. PRZED INSTALACJĄ NALEŻY UWAGAŃ PRZECZYTAĆ INSTRUKCJĘ I PRZECHOWYWAĆ JĄ W BEZPIECZNYM MIEJSCU.
2. ZALECAMY, ABY OPRAWA ZOSTAŁA ZAINSTALOWANA I ZAMONTOWANA PRZEZ WYKWALIFKOWANEGO ELEKTRYKA.
3. PRZED INSTALACJĄ NALEŻY WYŁĄCZYĆ GŁÓWNE ZASILANIE I OBWÓD.
4. NIE WŁĄCZAJ URZĄDZENIA PRZED ZAKOŃCZENIEM INSTALACJI.
5. DO POŁĄCZENIA NALEŻY UŻYĆ ODPOWIEDNIEGO PRZEWODU. DŁUGOŚĆ PRZEWODÓW WYŚCIGIOWYCH POWINNA WYNIOSIĆ OD 0,5 DO 2 M, ABY ZMINIMALIZOWAĆ ZAKŁÓCENIA RADIOWE.

Uwaga dotycząca recyklingu produktów

Po zakończeniu jego eksploatacji, produkt ten powinien być utylizowany w sposób odpowiedzialny. Należy poddać go recyklingowi, jeśli dostępne są odpowiednie do tego miejsca w danej okolicy. Wskazówki dotyczące recyklingu można uzyskać od władz lokalnych lub sprzedawcy. (Dyrektywa w sprawie zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego).

IT Panoramica del prodotto



1. Rotazione
2. Bulloni
3. Alluminio ADC#12
4. Lente PC
5. H05RN-3G1,0mm²

Modello	RL-02 30W	RL-02 50W	RL-02 100W	RL-02 150W	RL-02 200W
Voltaggio	220-240V-50/60Hz				
Corrente in ingresso	130mA	217mA	435mA	652mA	870mA
DF	≥ 0.9				
Potenza	30W	50W	100W	150W	200W
Lumen	2550lm	4500lm	9300lm	13200lm	17400lm
Classe di efficienza energetica	F				
Tipo di chip	SMD2835				
CRI	≥80				
Materiale	ADC#12 Aluminium				
Angolo del fascio luminoso	110°	110°	100°	110°	90°
Dimensioni dei prodotti	364x125 x77mm	411x152 x77mm	453x186 x84mm	553x212 x84mm	610x236 x84mm
CCT	4000K/6500K				
Temperatura	-10°C ~ +50°C				
Protezione	IP65				
Colore alloggiamento	Grigio AKZO				
Max area illuminazione (m ²)	0.046	0.062	0.090	0.117	0.144
Peso netto del prodotto (g)	600	0.750	1150	1350	1712
Coppia	8N				
Sospensione	Nessuna sospensione				
Applicazione	Strada/Giardino/Piazza ecc.				

Nota: la sorgente luminosa di questo apparecchio non è sostituibile. Quando la sorgente luminosa raggiunge la fine del suo ciclo di vita, l'intero apparecchio deve essere sostituito.

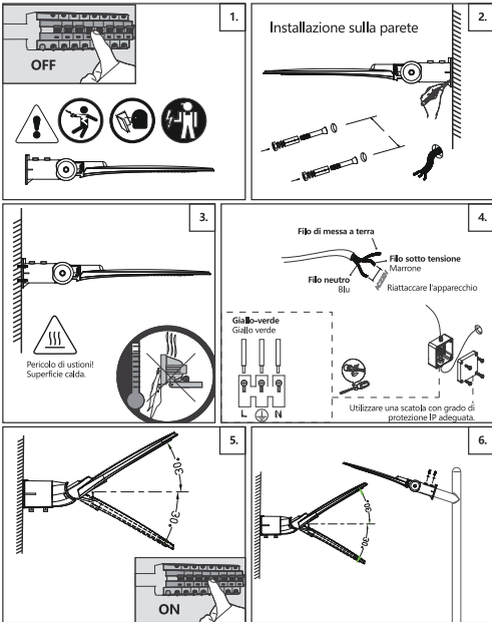
Informazioni importanti sulla sicurezza:

1. Non collegare questa lampada direttamente al circuito di illuminazione: utilizzare un fusibile a spina commutato.
2. Prima dell'installazione e della manutenzione, scollegare l'alimentazione elettrica dalla rete.
3. Osservare attentamente tutte le istruzioni o le avvertenze sull'etichetta o fornite con il prodotto.
4. Questo prodotto è adatto per uso esterno. In caso di dubbi, contattare un elettricista qualificato.

Istruzioni per il fissaggio:

1. Non collegare questa lampada direttamente al circuito di illuminazione: utilizzare un fusibile a spina commutato.
2. Questo prodotto deve essere collegato a terra. Contattare un elettricista qualificato per installare un adeguato impianto di messa a terra.
3. Assicurarsi che l'elettricità sia disinnescata prima di installare o eseguire la manutenzione di qualsiasi impianto elettrico.
4. Nota: per le nuove installazioni, verificare la presenza di eventuali cavi elettrici o tubazioni (gas/acqua) in prossimità del punto di montaggio previsto per questo prodotto prima di procedere con l'installazione.

Installazione



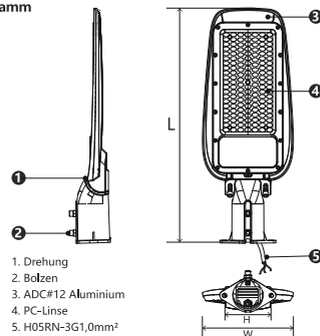
AVVERTENZE IMPORTANTI

1. PRIMA DELL'INSTALLAZIONE, LEGGERE ATTENTAMENTE LE ISTRUZIONI E CONSERVARLE IN UN LUOGO SICURO.
2. SI CONSIGLIA DI FAR INSTALLARE E MONTARE LA LAMPADA DA UN ELETTRICISTA QUALIFICATO.
3. SPENGERE L'ALIMENTAZIONE PRINCIPALE E IL CIRCUITO PRIMA DELL'INSTALLAZIONE.
4. NON ACCENDERE LA LAMPADA FINO AL COMPLETAMENTO DELL'INSTALLAZIONE.
5. UTILIZZARE UN CAVO APPROPRIATO PER IL COLLEGAMENTO. LA LUNGHEZZA DEI CAVI DI USCITA DEVE ESSERE COMPRESA TRA 0,5 M E 2 M PER RIDURRE AL MINIMO LE INTERFERENZE RADIO.

Aviso sul riciclaggio del prodotto

Questo prodotto deve essere smaltito in modo responsabile alla fine della sua vita utile. Si prega di riciclarlo presso le strutture apposite, seguendo le normative locali e le direttive sulla gestione dei rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche. Consultare l'autorità locale o il rivenditore per ricevere indicazioni precise sul riciclaggio.

DE Diagramm



1. Drehung
2. Bolzen
3. ADC#12 Aluminium
4. PC-Linse
5. H05RN-3G1,0mm²

Model	RL-02 30W	RL-02 50W	RL-02 100W	RL-02 150W	RL-02 200W
Voltage	220-240V-50/60Hz				
Input current	130mA	217mA	435mA	652mA	870mA
DF	≥ 0.9				
Wattleistung	30W	50W	100W	150W	200W
Lumen	2550lm	4500lm	9300lm	13200lm	17400lm
Energie-Effizienzklasse	FF				
Chip-Typ	SMD2835				
CRI	≥80				
Material	ADC#12 Aluminium				
Abstrahlwinkel	110°	110°	100°	110°	90°
Größe der Produkte	364x125 x77mm	411x152 x77mm	453x186 x84mm	553x212 x84mm	610x236 x84mm
CCT	4000K/6500K				
Arbeitstemp.	-10°C ~ +50°C				
Schutz	IP65				
Farbe des Gehäuses	AKZO Grau				
Max0 projizierte Fläche (m ²)	0.046	0.062	0.090	0.117	0.144
Rohgewicht des Produkts (g)	600	0.750	1150	1350	1712
Drehmoment	8N				
Aufhängung	Keine Aussetzung				
Anmeldung	Straße/Garten/Platz usw.				

Hinweis: Die Lichtquelle dieser Leuchte ist nicht austauschbar. Wenn die Lichtquelle das Ende Ihrer Lebensdauer erreicht, muss die gesamte Leuchte ersetzt werden.

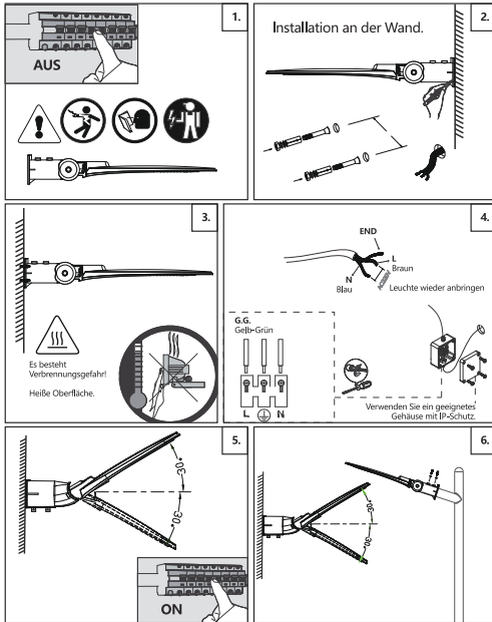
Wichtige Sicherheitsinformationen

1. Schließen Sie diese Leuchte nicht an den Beleuchtungsstromkreis an, sondern verwenden Sie einen geschalteten Sicherungsstromkreis.
2. Trennen Sie vor der Installation und Wartung die Stromzufuhr vom Netz.
3. Beachten Sie sorgfältig alle Anweisungen und Warnhinweise, die auf Ihrem Produkt angebracht sind oder mit diesem geliefert werden.
4. Dieses Produkt ist für die Verwendung im Freien geeignet. Im Zweifelsfall wenden Sie sich bitte an einen qualifizierten Elektriker.

Anleitungen zur Befestigung

1. Schließen Sie diese Leuchte nicht an den Beleuchtungsstromkreis an, sondern verwenden Sie einen geschalteten Sicherungsstromkreis.
2. Diese Armatur muss geerdet werden. Wenden Sie sich an einen qualifizierten Elektriker, um eine geeignete Erdungsrichtung zu installieren.
3. Vergewissern Sie sich, dass der Strom am Netz abgeschaltet ist, bevor Sie elektrische Geräte installieren oder warten.
4. Bitte beachten Sie: Prüfen Sie bei Neuanstellungen, ob sich in der Nähe des vorgesehenen Montagepunkts für dieses Produkt elektrische Kabel oder Rohrleitungen (Gas/Wasser) befinden, bevor Sie mit der Installation fortfahren.

Installation

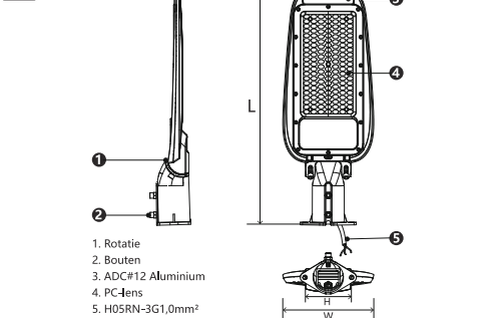


WICHTIGER WARNHINWEIS

1. BITTE LESEN SIE DIE ANLEITUNG VOR DER INSTALLATION SORGFÄLTIG DURCH UND BEWAHREN SIE SIE AN EINEM SICHEREN ORT AUF.
2. WIR EMPFEHLEN, DASS DIE LEUCHE VON EINEM QUALIFIZIERTEN ELEKTRIKER INSTALLIERT UND MONTIERT WIRD.
3. VOR DER INSTALLATION SCHALTEN SIE BITTE DEN HAUPTSTROM UND DEN STROMKREIS AUS.
4. SCHALTEN SIE DIE LEUCHE ERST EIN, WENN DIE INSTALLATION ABGESCHLOSSEN IST.
5. BITTE VERWENDEN SIE FÜR DEN ANSCHLUSS EIN GEEIGNETES KABEL. DIE LÄNGE DER AUSGANGSLEITUNGEN SOLLTE ZWISCHEN 0,5 UND 2 M LIEGEN, UM FUNKTÖRUNGEN ZU MINIMIEREN.

Hinweis zum Produktrecycling
Dieses Produkt sollte am Ende seiner Lebensdauer verantwortungsbewusst entsorgt werden. Bitte recyceln Sie es dort, wo entsprechende Einrichtungen vorhanden sind. Erkundigen Sie sich bei Ihrer örtlichen Behörde oder Ihrem Händler nach Recycling-Tipps. (Richtlinie über Elektro- und Elektronik-Altgeräte).

NL Diagram



Specificatie

Model	RL-02 30W	RL-02 50W	RL-02 100W	RL-02 150W	RL-02 200W
Spanning	220-240V-50/60Hz				
Invoerstroom	130mA	217mA	435mA	652mA	870mA
DF	≥ 0,9				
Wattage	30W	50W	100W	150W	200W
Lumen	2550lm	4500lm	9300lm	13200lm	17400lm
Energie-efficiëntieklasse	F				
Chiptype	SMD2835				
CRI	≥80				
Materiaal	ADC#12 Aluminium				
Stralingshoek	110°	110°	100°	110°	90°
Productgrootte	364x125 x77mm	411x152 x77mm	453x186 x84mm	553x212 x84mm	610x236 x84mm
CCT	4000K/6500K				
Bedrijfstemperatuur	-10°C ~ +50°C				
Bescherming	IP65				
Kleur behuizing	AKZO Grijs				
Max0 geprojecteerd gebied (m²)	0,046	0,062	0,090	0,117	0,144
Nettogewicht product (g)	600	0,750	1150	1350	1712
Koppel	8Nm				
Ophanging	Geen ophanging				
Toepassing	Straat/Tuin/Plain etc.				

Opmerking: De lichtbron van dit armatuur is niet vervangbaar. Wanneer de lichtbron het einde van zijn levensduur bereikt, moet de hele armatuur worden vervangen.

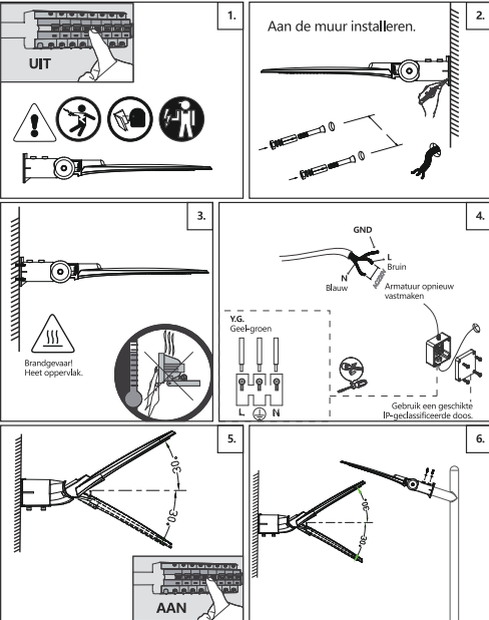
Belangrijke veiligheidsinformatie

- Sluit deze lamp niet aan op het verlichtingscircuit - gebruik een geschakelde zekering.
- Koppel voor installatie en onderhoud de stroomtoevoer los van het elektriciteitsnet.
- Volg zorgvuldig alle instructies of waarschuwingen op die op het label van uw product staan of bij uw product zijn meegeleverd.
- Dit product is geschikt voor gebruik buitenshuis. Neem bij twijfel contact op met een gekwalificeerde elektricien.

Bevestigingsinstructies

- Sluit deze lamp niet aan op het verlichtingscircuit - gebruik een geschakelde zekering.
- Deze fitting moet goed zijn. Neem contact op met een gekwalificeerde elektricien om een geschikte aardinginstallatie te installeren.
- Zorg ervoor dat de elektriciteit is uitgeschakeld voordat u elektrische aansluitingen installeert of onderhoudt.
- Let op: Controleer voor nieuwe installaties elektrische kabels of leidingen (gas/water) in de buurt van het beschikte montagepunt voor dit product voordat u verdergaat met de installatie.

Installatie



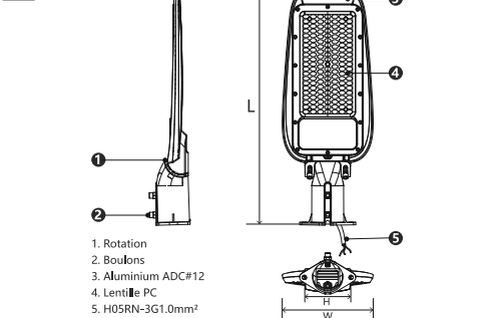
BELANGRIJKE WAARSCHUWING

- LEES DE INSTRUCTIES ZORGVULDIG DOOR VOORDAT U ZE INSTALLEERT EN BEWAAR ZE OP EEN VEILIGE PLAATS.
- WE RADEN AAN DAT DE LAMP WORDT GEÏNSTALLEERD EN GEMONTEERD DOOR EEN GEKwalificeerde ELEKTRICIEN.
- SCHAKEL VOOR DE INSTALLATIE DE HOOFDSTROOM EN HET CIRCUIT UIT.
- SCHAKEL DE LAMP NIET IN VOORDAT DE INSTALLATIE IS VOLTOOID.
- GEbruik DE JuISTE DraAD VOOR DE AANSLUITING. DE LENGTE VAN DE UITGANGSKABELS MOET TUSSEN 0,5 M EN 2 M LIGGEN DE OM RADIOSTORING MINIMAAL TE HOUDEN.

Kennisgeving over productrecycling

Dit product moet aan het einde van zijn levensduur op verantwoorde wijze worden afgevoerd. Gelieve wanneer mogelijk te recyden. Vraag uw plaatselijke autoriteiten of winkelier om advies over recycling. (Richtlijn voor afgedankte elektrische en elektronische apparatuur).

FR Schéma



Caractéristiques

Modèle	RL-02 30W	RL-02 50W	RL-02 100W	RL-02 150W	RL-02 200W
Tension	220-240V-50/60Hz				
Courant d'entrée	130mA	217mA	435mA	652mA	870mA
DF	≥ 0,9				
Puissance	30W	50W	100W	150W	200W
Lumens	2550lm	4500lm	9300lm	13200lm	17400lm
Classe d'efficacité énergétique	F				
Type de puce	SMD2835				
IRC	≥80				
Matériau	Aluminium ADC#12				
Angle de faisceau	110°	110°	100°	110°	90°
Dimensions	364x125 x77mm	411x152 x77mm	453x186 x84mm	553x212 x84mm	610x236 x84mm
CCT	4000K/6500K				
Température de fonctionnement	-10°C ~ +50°C				
Protection	IP65				
Couleur du boîtier	Gris AKZO				
Zone projetée Max (m²)	0,046	0,062	0,090	0,117	144
Poids nu du produit (g)	600	0,750	1150	1350	1712
Torsion	8N				
Suspension	Pas de suspension				
Application	Rue/jardin/Place etc.				

Remarque : La source lumineuse de ce lampadaire n'est pas remplaçable. Lorsque la source lumineuse arrive en fin de vie, l'ensemble du luminaire doit être remplacé.

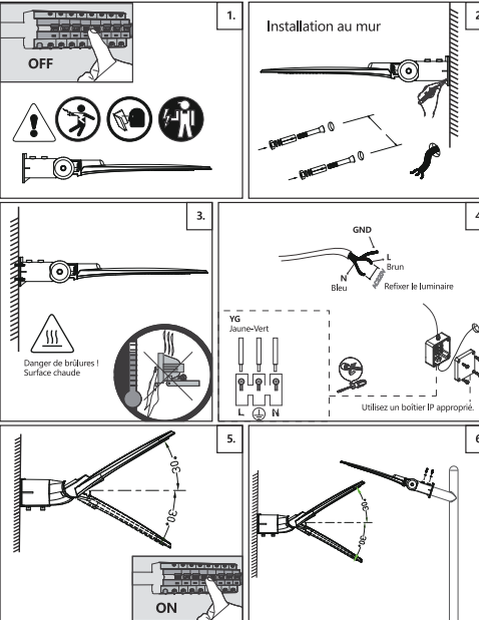
Informations importantes sur la sécurité

- Ne branchez pas ce lampadaire dans le circuit d'éclairage, utilisez un fusible commuté.
- Avant l'installation et l'entretien, débranchez l'alimentation électrique du secteur.
- Respectez scrupuleusement toutes les instructions ou tous les avertissements qui sont étiquetés ou fournis avec votre produit.
- Ce produit convient à une utilisation en extérieur. En cas de doute, contactez un électricien qualifié.

Instructions de fixation

- Ne branchez pas ce lampadaire dans le circuit d'éclairage, utilisez un fusible commuté.
- Ce raccord doit être mis à la terre. Contactez un électricien qualifié pour installer une mise à la terre appropriée.
- Assurez-vous que l'électricité est coupée au niveau du secteur avant d'installer ou d'entretenir tout équipement électrique.
- Veillez noter : pour les nouvelles installations, vérifiez s'il y a des câbles électriques ou des canalisations (gaz/eau) à proximité du point de montage prévu pour ce produit avant de procéder à l'installation.

Installation



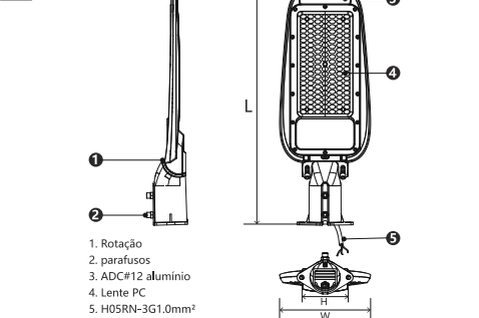
AVERTISSEMENTS IMPORTANTS

- VEUILLEZ LIRE ATTENTIVEMENT LES INSTRUCTIONS AVANT L'INSTALLATION ET CONSERVEZ-LES DANS UN ENDROIT SÛR.
- NOUS RECOMMANDONS QUE LE LAMPADAIRE SOIT INSTALLÉ ET ASSEMBLÉ PAR UN ÉLECTRICIEN QUALIFIÉ.
- AVANT L'INSTALLATION, VEUILLEZ ÉTEINDRE L'ALIMENTATION PRINCIPALE ET LE CIRCUIT.
- N'ALLUMEZ PAS LE LAMPADAIRE TANT QUE L'INSTALLATION N'EST PAS TERMINÉE.
- VEUILLEZ UTILISER UN CÂBLE APPROPRIÉ POUR LA CONNEXION. LA LONGUEUR DES CÂBLES DE SORTIE DOIT ÊTRE COMPRISE ENTRE 0,5M ET 2M AFIN DE MINIMISER LES INTERFÉRENCES RADIO.

Recyclage de ce produit

Ce produit doit être éliminé de manière responsable une fois en fin de vie. Veuillez le recycler auprès des installations existantes. Contactez votre autorité locale ou votre revendeur pour obtenir des conseils de recyclage. (Directive relative aux déchets d'équipements électriques et électroniques.)

PT Diagrama



Especificação

Modelo	RL-02 30W	RL-02 50W	RL-02 100W	RL-02 150W	RL-02 200W
Tensão	220-240V-50/60Hz				
Corrente de entrada	130mA	217mA	435mA	652mA	870mA
DF	≥ 0,9				
Potência	30W	50W	100W	150W	200W
Lúmen	2550lm	4500lm	9300lm	13200lm	17400lm
Classe de eficiência energética	F				
Tipo de chip	SMD2835				
Cri	≥80				
Materiais	ADC#12 Alumínio				
Ângulo do feixe	110°	110°	100°	110°	90°
Tamanho dos produtos	364x125 x77mm	411x152 x77mm	453x186 x84mm	553x212 x84mm	610x236 x84mm
CCT	4000K/6500K				
Temperatura do trabalho.	-10°C ~ +50°C				
Proteção	IP65				
Cor da carcaça	AKZO Cinza				
Max0 área de projeção (m²)	0,046	0,062	0,090	0,117	0,144
Produto peso nu (g)	600	0,750	1150	1350	1712
Torque	8N				
Suspensão	Sem suspensão				
Aplicação	Rua/jardim/quadrao etc.				

Nota: A fonte de luz desta luminária não é substituível. Quando a fonte de luz atingir seu fim de vida, toda a luminária deve ser substituída.

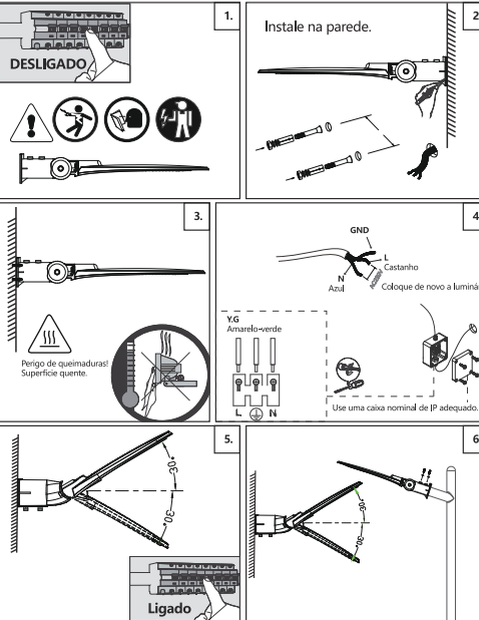
Informações Importantes sobre Segurança

- Não conecte esta lâmpada no circuito de iluminação - use um spur de fusível comutados.
- Antes de instalação e manutenção, desconecte o fornecimento elétrico na rede elétrica.
- Observe cuidadosamente todas as instruções ou avisos rotulados ou fornecidos com seu produto.
- Este produto é adequado para uso ao ar livre. Se tiver alguma dúvida, entre em contato com um electricista qualificado.

Instruções de correção

- Não conecte esta lâmpada no circuito de iluminação - use um spur de fusível comutados.
- Esse encaixe deve ser aterrado. Entre em contato com um electricista qualificado para instalar uma instalação de terra adequada.
- Verifique se a eletricidade está desligada na rede elétrica antes de instalar ou manter qualquer acessório elétrico.
- Observe: Para novas instalações, verifique se há cabos elétricos ou tubulações (gás/água) nas proximidades do ponto de montagem pretendido para este produto antes de prosseguir com a instalação.

Instalação



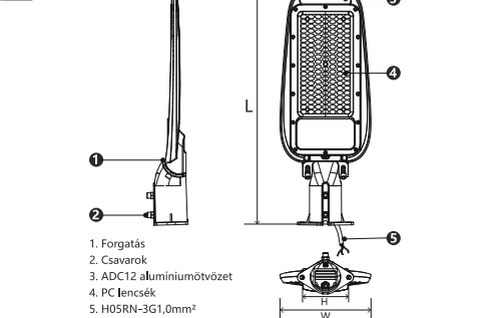
AVISO IMPORTANTE

- LEIA AS INSTRUÇÕES CUIDADOSAMENTE ANTES DA INSTALAÇÃO E MANTENHA -AS EM UM LOCAL SEGURO.
- RECOMENDAMOS QUE A LÂMPADA SEJA INSTALADA E MONTADA POR UM ELETRICISTA QUALIFICADO.
- ANTES DA INSTALAÇÃO, DESLIGUE A ENERGIA E O CIRCUITO PRINCIPAL.
- NÃO LIGUE A LÂMPADA ATÉ QUE A INSTALAÇÃO ESTEJA CONCLUÍDA.
- USE O HO ADEQUADO PARA CONEXÃO. O COMPRIMENTO DOS CABOS DE SAÍDA DEVE ESTAR ENTRE 0,5M E 2M PARA MINIMIZAR A INTERFERÊNCIA DO RÁDIO.

Aviso de reciclagem de produtos

Este produto deve ser descartado com responsabilidade no final de sua vida. Por favor, recicle onde existem instalações. Verifique com sua autoridade local ou varejista para obter conselhos sobre reciclagem. (Diretiva de equipamentos elétricos e eletrônicos de resíduos).

HU Ábra



Műszaki adatok

Modell	RL-02 30W	RL-02 50W	RL-02 100W	RL-02 150W	RL-02 200W
Feszültség	220-240V-50/60Hz				
Bemeneti áramerősség	130mA	217mA	435mA	652mA	870mA
DF	≥ 0,9				
Teljesítmény	30W	50W	100W	150W	200W
Fényáram (Lumen)	2550lm	4500lm	9300lm	13200lm	17400lm
Energiahatékonysági osztály	F				
Chip típusa	SMD2835				
Színvisszaadási index (CRI)	≥80				
Anyag	ADC12 alumíniumötvezet				
Sugárzási szög	110°	110°	100°	110°	90°
A termék mérete	364x125 x77mm	411x152 x77mm	453x186 x84mm	553x212 x84mm	610x236 x84mm
Alitható színhőmérséklet (CCT)	4000 K/ 6500 K				
Üzemi hőm.	-10°C - +50°C				
Védelem	IP65				
Burkolat színe	AKZO szürke				
Max0 vetített felület (m²)	0,046	0,062	0,090	0,117	0,144
A termék saját tömege (g)	600	0,750	1150	1350	1712
Nyomaték	8 N				
Felfüggesztés	Nincs felfüggesztés				
Alkalmazási terület	Utca/kert/tér stb.				

Megjegyzés: A világítótest fényforrása nem cserélhető. Ha a fényforrás elérte az élettartama végét, a teljes világítótestet ki kell cserélni.

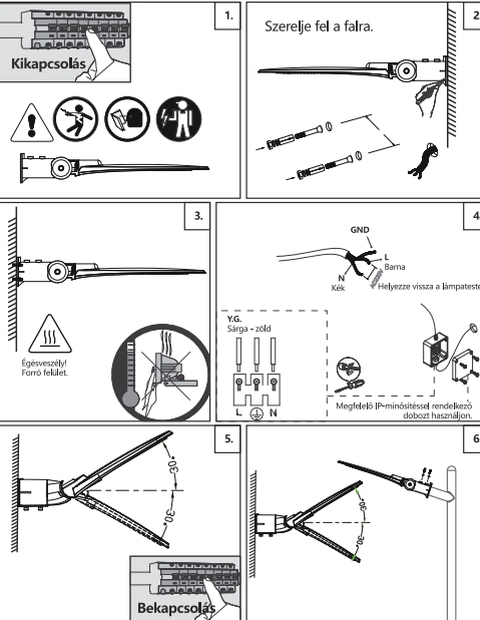
Fontos biztonsági előírások

- Ne csatlakoztassa ezt a lámpát a világítási áramkörbe - használjon olvadóbiztosítókat.
- Felszerelés és szervizelés előtt kapcsolja le a hálózati áramellátást.
- Gondosan tartsa be a termékén feltüntetett vagy mellékelte összes utasítást vagy figyelmeztetést.
- A termék kültéri használatra alkalmas. Kétség esetén forduljon szakképzett villanyszerelőhöz.

Felszerelési utasítások

- Ne csatlakoztassa ezt a lámpát a világítási áramkörbe - használjon olvadó biztosítókat.
- A szerelvényt földelni kell. A megfelelő földelés biztosítás érdekében forduljon villanyszerelőhöz.
- Bármilyen elektromos szerelvény felszerelése vagy karbantartása előtt győződjön meg arról, hogy le van kapcsolva a hálózati áramellátás.
- Figyelem: Új felszerelés esetén a felszerelés megkezdése előtt ellenőrizze, hogy nincsenek-e elektromos kábelek vagy csövetetékek (gáz/víz) a termék tervezett szerelési pontjának közelében.

Felszerelés



FONTOS FIGYELMEZTETÉSEK

- A FELSZERELÉS ELŐTT FIGYELMESEN OLVASSA EL AZ UTASÍTÁSOKAT, ÉS ŐRIZZE MEG AZ ÚTMUTATÓT KÉSŐBBI FELHASZNÁLÁSRA.
- JAVASOLJUK, HOGY A LÁMPÁT SZAKKÉPZETT VILLANYSZERELŐ SZERELJE FEL ÉS SZERELJE ÖSSZE.
- FELSZERELÉS ELŐTT KAPCSOLJA KI A HÁLÓZATI ÁRAMELLÁTÁST ÉS AZ ÁRAMKÖRT.
- NE KAPCSOLJA BE A LÁMPÁT, AMÍG BE NEM FEJEZTE A FELSZERELÉST.
- A CSATLAKOZTÁSHOZ HASZNÁLJON MEGFELELŐ VEZETÉKET. A RÁDIÓINTERFERENCIA MINIMALIZÁLÁSA ÉRDEKÉBEN A KIMENETI VEZETÉKEK HOSSZÁNAK 0,5 ÉS 2 M KÖZÖTT KELL LENNIE.

A termék újrahasznosítására szóló közlemény

A termék az élettartama végén felelősségteljes hulladékkezelést igényel. Adja át újrahasznosításra a terméket, amennyiben lehetséges. Az újrahasznosítással kapcsolatban a helyi hatóságoktól vagy a kiskereskedőtől kaphat tájékoztatást. (Az elektromos és elektronikus berendezések hulladékairól szóló irányelv).



ITALIA MARKET SRL
VIA DELLE INDUSTRIE, 9/1
20883 MEZZAGO(MB), ITALIA
P.IVA: IT10502730962
HTTP://WWW.AIGOSTAR.COM
MADE IN CHINA

RL-30W



RL-50W



RL-100W



RL-150W



RL-200W



RL-02 30W

RL-02 50W

RL-02 100W

RL-02 150W

RL-02 200W