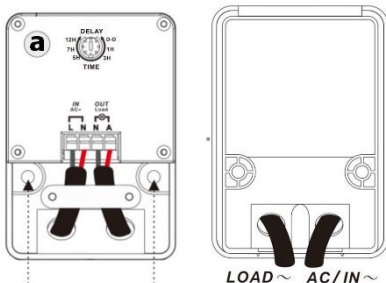
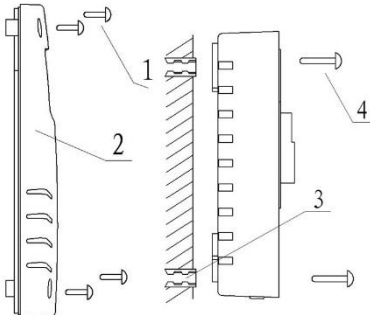
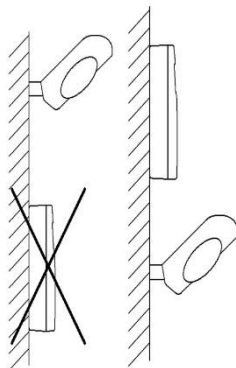
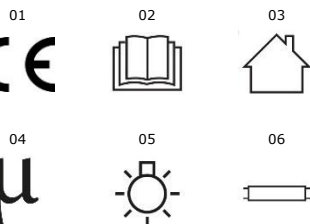




## EMS113



## USER MANUAL

### 1. Introduction

To all residents of the European Union

Important environmental information about this product

This symbol on the device or the package indicates that disposal of the device after its lifecycle could harm the environment. Do not dispose of the unit (or batteries) as unsorted municipal waste; it should be taken to a specialized company for recycling. This device should be returned to your distributor or to a local recycling service. Respect the local environmental rules. If in doubt, contact your local waste disposal authorities.

Thank you for choosing Perel! Please read the manual thoroughly before bringing this device into service. If the device was damaged in transit, do not install or use it and contact your dealer.

### 2. Symbols

- 01 CE marking.
- 02 Read and understand this manual and all safety signs before using this appliance.
- 03 Indoor use only.
- 04 Switch of micro-gap construction.
- 05 Incandescent lamp.
- 06 Energy-saving lamp.

### 3. Safety Instructions

• This device can be used by children aged from 8 years and above, and persons with reduced physical, sensory or mental capabilities or lack of experience and knowledge if they have been given supervision or instruction concerning the use of the device in a safe way and understand the hazards involved. Children shall not play with the device. Cleaning and user maintenance shall not be made by children without supervision. • Do not disassemble or open the housing. • There are no user-serviceable parts inside the device. Refer to an authorized dealer for service and/or spare parts. • Do not immerse the device in any liquid. Keep away from high heat and fire.

### 4. General Guidelines

• Refer to the Velleman® Service and Quality Warranty on [www.velleman.eu](http://www.velleman.eu). • Protect this device from shocks and abuse. Avoid brute force when operating the device. • Familiarise yourself with the functions of the device before actually using it. • All modifications of the device are forbidden for safety reasons. Damage caused by user modifications to the device is not covered by the warranty. • Only use the device for its intended purpose. Using the device in an unauthorised way will void the warranty. • Damage caused by disregard of certain guidelines in this manual is not covered by the warranty and the dealer will not accept responsibility for any ensuing defects or problems. • Keep this manual for future reference.

### 5. Installation

#### Guidelines

• Choose a proper installation location. Avoid places where temperature changes frequently, e.g. near air conditioners or heating devices. • Avoid pointing the appliance towards objects with highly reflective surfaces such as mirrors. • Avoid pointing the appliance near heat sources such as heating vents, air conditioning units, etc. • Avoid pointing the appliance towards objects that may move in the wind such as curtains, plants, etc. • Install the appliance at a distance of minimum 60 cm when using a lamp of 60 W or more. • Make sure the installation surface is immobile. • Also, avoid obstructions or moving objects in the detection field of the appliance to prevent unnecessary activation. • The minimum installation height is 1.7 m, the maximum installation height is 3.5 m.

#### Installation

• Switch off the power. • Install the appliance according to the illustrations.

#### Connection

**Warning! Risk of electroshock!** Touching live wires can cause life-threatening electroshocks. Have the device repaired by qualified personnel. Disconnect the power source. Cover and shield any adjacent live components. Ensure the device cannot be switched on. Make sure the power supply is disconnected.

• Connect according to the wire diagram. • Switch on the power and proceed with testing.

#### Testing

• Test the detector by covering the photocell (a) with an opaque object. The connected lamp should switch on. • Set the delay time with the DELAY knob.

### 6. Care and Maintenance

The appliance does not need any particular maintenance. However, occasionally wipe it with a damp cloth to keep it looking new. Do not use harsh chemicals, cleaning solvents or strong detergents.

### 7. Specifications

switch type .....	relay
detection angle .....	-
detection range .....	-
rated load .....	
tungsten.....	max. 2000 W - max. 9 A
fluorescent.....	max. 1000 W - max. 4.5 A
LED .....	max. 1000 W - max. 4.5 A
IP rating .....	IP44
power supply .....	230 V~, 50 Hz
working temperature .....	-10 °C to +40 °C
working humidity .....	< 93 % RH
time-delay switch .....	dusk to dawn, 1, 3, 5, 7, 12 h

fixed light control

on .....	< 10 lx
off .....	> 40 lx
dimensions .....	26 x 100 x 70 mm
weight .....	100 g

**Use this device with original accessories only.** Velleman Group nv cannot be held responsible in the event of damage or injury resulting from (incorrect) use of this device. For more info concerning this product and the latest version of this manual, please visit our website [www.velleman.eu](http://www.velleman.eu). The information in this manual is subject to change without prior notice.

#### © COPYRIGHT NOTICE

**The copyright to this manual is owned by Velleman Group nv. All worldwide rights reserved.** No part of this manual may be copied, reproduced, translated or reduced to any electronic medium or otherwise without the prior written consent of the copyright holder.

## Handleiding

### 1. Inleiding

Aan alle ingezetenen van de Europese Unie

Belangrijke milieu-informatie betreffende dit product

Dit symbool op het toestel of de verpakking geeft aan dat, als het na zijn levenscyclus wordt weggeworpen, dit toestel schade kan toebrengen aan het milieu. Gooi dit toestel (en eventuele batterijen) niet bij het gewone huishoudelijke afval; het moet bij een gespecialiseerd bedrijf terechtkomen voor recyclage. U moet dit toestel naar uw verdeler of naar een lokaal recyclagepunt brengen. Respecteer de plaatselijke milieuwetgeving. **Hebt u vragen, contacteer dan de plaatselijke autoriteiten betreffende de verwijdering.**

Bedank voor uw aankoop! Lees deze handleiding grondig door voor u het toestel in gebruik neemt. Werd het toestel beschadigd tijdens het transport, installeer het dan niet en raadpleeg uw dealer.

### 2. Symbolen

- 01 CE-markering.
- 02 Lees en begrijp deze handleiding en de veiligheidsinstructies vóór ingebruikname.
- 03 Uitsluitend voor gebruik binnenshuis.
- 04 Schakelapparaten met relais met microcontactopening.
- 05 Gloeilamp.
- 06 Spaarlamp.

### 3. Veiligheidsvoorschriften

• Dit toestel is geschikt voor gebruik door kinderen vanaf 8 jaar, door personen met fysieke, zintuiglijke of verstandelijke beperkingen, of door personen met gebrek aan ervaring en kennis, op voorwaarde dat dit onder toezicht gebeurt van een persoon die verantwoordelijk is voor hun veiligheid of hun aanwijzingen heeft gegeven, hoe zij het toestel moeten gebruiken en zich bewust zijn van de risico's die het gebruik van het toestel met zich meebrengt. Kinderen mogen niet met het toestel spelen. De reiniging en het onderhoud van het toestel mogen niet worden uitgevoerd door kinderen, tenzij ze onder toezicht staan. • Open of demonteer het toestel nooit. • Er zijn geen onderdelen in het toestel die door de gebruiker gerepareerd kunnen worden. Contacteer uw verdeler voor eventuele reserveonderdelen. • Dompel het toestel nooit onder in een vloeistof. Stel het toestel niet bloot aan extreme temperaturen of vuur.

### 4. Algemene richtlijnen

Raadpleeg de Velleman® service- en kwaliteitsgarantie op [www.velleman.eu](http://www.velleman.eu). • Bescherm tegen schokken. Vermijd brute kracht tijdens de bediening van het toestel. • Leer eerst de functies van het toestel kennen voor u het gaat gebruiken. • Om veiligheidsredenen mag u geen wijzigingen aanbrengen. Schade door wijzigingen die de gebruiker heeft aangebracht valt niet onder de garantie. • Gebruik het toestel enkel waarvoor het gemaakt is. De garantie vervalt automatisch bij ongeoorloofd gebruik. • De garantie geldt niet voor schade door het negeren van bepaalde richtlijnen in deze handleiding en uw dealer zal de verantwoordelijkheid afwissen voor defecten of problemen die hier rechtstreeks verband mee houden. • Bewaar deze handleiding voor verdere raadpleging.

### 5. Installatie

#### Richtlijnen

• Kies een geschikte installatieplaats. Vermijd ruimtes met grote temperatuurschommelingen (bv. naast een koel- of warmtebron). • Richt het toestel niet op voorwerpen met sterk reflecterende oppervlakken (bv. spiegels). • Richt het toestel niet op warmtebronnen (bv. ventilatieopeningen, airconditioning, enz.). • Richt het toestel niet op voorwerpen die in de wind bewegen (bv. gordijnen, planten, enz.). • Installeer het toestel op een minimuafstand van 60 cm wanneer u een lamp gebruikt van 60 W of hoger. • Installeer het toestel op een stabiel oppervlak. • Plaats geen hinderende of bewegende objecten in het detectiebereik, dit kan het toestel

ongewenst activeren. • De minimale installatiehoogte is 1,7 m, de maximale installatiehoogte is 3,5 m.

#### Installatie

- Schakel de stroomtoevoer uit. • Installeer het toestel zoals weergegeven in de afbeelding.

#### Aansluiting

**Waarschuwing! Elektrocutegevaar!** Raak geen kabels aan die onder stroom staan om dodelijke elektrische schokken te vermijden. Laat het onderhoud van het toestel over aan een vakman. Ontkoppel het toestel van het lichtnet. Zorg voor afscherming van nabijgelegen, onder spanning staande onderdelen. Zorg ervoor dat het toestel niet kan worden ingeschakeld. Trek de stekker uit het stopcontact.

- Sluit het toestel aan volgens het aansluitschema.
- Schakel het toestel in en test.

#### Testen

- Test het toestel door de fotocel (a) met een ondoordringbaar voorwerp te bedekken. De aangesloten lamp schakelt in.
- Stel de vertragingstijd in met de DELAY-knop.

#### 6. Reiniging en onderhoud

Het toestel vereist geen bijzonder onderhoud. Reinig het toestel af en toe met een vochtige doek. Gebruik geen bijtende chemische producten, reinigingsmiddelen of sterke detergenten.

#### 7. Specificaties

type schakelaar.....	relais
detectiehoek.....	-
detectiebereik .....	-
nominaal belasting	
tungsten.....	max. 2000 W - max. 9 A
fluorescerend.....	max. 1000 W - max. 4,5 A
led.....	max. 1000 W - max. 4,5 A
IP-norm .....	IP44
voeding.....	230 V~, 50 Hz
bedrijfstemperatuur.....	-10 °C tot +40 °C
bedrijfsvochtigheid .....	< 93 % RH
timer .. van avondschemering tot zonsopgang, 1, 3 , 5, 7, 12 u	
in-/uitschakelen	
aan.....	< 10 lx
uit .....	> 40 lx
afmetingen .....	26 x 100 x 70 mm
gewicht .....	100 g

**Gebruik dit toestel enkel met originele accessoires.** Velleman Group nv is niet aansprakelijk voor schade of kwetsuren bij (verkeerd) gebruik van dit toestel. Voor meer informatie over dit product en de laatste versie van deze handleiding, zie [www.velleman.eu](http://www.velleman.eu). De informatie in deze handleiding kan te allen tijde worden gewijzigd zonder voorafgaande kennisgeving.

#### © AUTEURSRECHT

Velleman Group nv heeft het auteursrecht voor deze handleiding. Alle wereldwijde rechten voorbehouden. Het is niet toegestaan om deze handleiding of gedeelten ervan over te nemen, te kopiëren, te vertalen, te bewerken en op te slaan op een elektronisch medium zonder voorafgaande schriftelijke toestemming van de rechthebbende.

## Mode d'emploi

### 1. Introduction

#### Aux résidents de l'Union européenne

#### Informations environnementales importantes concernant ce produit

Ce symbole sur l'appareil ou l'emballage indique que l'élimination d'un appareil en fin de vie peut polluer l'environnement. Ne pas jeter un appareil électrique ou électronique (et des piles éventuelles) parmi les déchets municipaux non sujets au tri sélectif ; une déchetterie traitera l'appareil en question. Renvoyer l'appareil à votre fournisseur ou à un service de recyclage local. Respectez la réglementation locale relative à la protection de l'environnement. **En cas de questions, contacter les autorités locales pour élimination.**

Nous vous remercions de votre achat ! Lire attentivement le présent mode d'emploi avant la mise en service de l'appareil. Si l'appareil a été endommagé pendant le transport, ne pas l'installer et consulter votre revendeur.

### 2. Symboles

- 01 Marquage CE.
- 02 Lire et comprendre ce mode d'emploi et toutes les consignes de sécurité avant d'utiliser l'appareil.
- 03 Utiliser cet appareil uniquement à l'intérieur.
- 04 Interrupteur à faible distance d'ouverture des contacts.
- 05 Lampe à incandescence.
- 06 Lampe fluocompacte.

### 3. Consignes de sécurité

• Cet appareil peut être utilisé par des enfants âgés de 8 ans et plus et des personnes manquant d'expérience et de connaissances ou dont les capacités physiques, sensorielles ou mentales sont réduites, si elles ont été formées et encadrées quant à l'utilisation de l'appareil d'une manière sûre et connaissent les risques encourus. Ne pas laisser les enfants jouer avec l'appareil. Le nettoyage et l'entretien ne doivent pas être effectués par des enfants sans surveillance. • Ne jamais démonter ni ouvrir le boîtier soi-même. • Il n'y a aucune pièce réparable par l'utilisateur dans l'appareil. Commander des pièces de rechange éventuelles chez votre revendeur. • Ne jamais immerger l'appareil dans un liquide. Ne pas exposer l'appareil à des températures extrêmes et au feu.

### 4. Directives générales

Se référer à la garantie de service et de qualité Velleman® sur [www.velleman.eu](http://www.velleman.eu). • Protéger l'appareil des chocs et de l'abus. Traiter l'appareil avec circonspection pendant l'opération. • Se familiariser avec le fonctionnement de l'appareil avant de l'utiliser. • Toute modification est interdite pour des raisons de sécurité. Les dommages occasionnés par des modifications par le client ne tombent pas sous la garantie. • N'utiliser l'appareil qu'à sa fonction prévue. Un usage imprudent annule l'offre de la garantie. • La garantie ne se s'applique pas aux dommages survenus en négligeant certaines directives de ce mode d'emploi et votre revendeur déclamera toute responsabilité pour les problèmes et les défauts qui en résultent. • Garder ce mode d'emploi pour toute référence ultérieure.

### 5. Installation

#### Directives

• Choisir un emplacement approprié. Eviter les endroits sujets à des variations de température (p.ex. climatiseurs, sources de chaleur). • Ne pas pointer l'appareil sur une surface réfléchissante (p. ex. un miroir). • Ne pas pointer l'appareil sur des sources de chaleur (p. ex. fentes de ventilation, climatiseurs, etc.). • Ne pas pointer l'appareil sur des objets qui bougent sous l'effet du vent (p. ex. rideaux, plantes, etc.). • Installer l'appareil à une distance minimale de 60 cm lorsque en utilisant une lampe de 60 W ou plus. • Installer l'appareil sur une surface solide et stable. • Eviter les objets mobiles dans la zone de détection, cela peut causer un déclenchement intempestif. • La hauteur d'installation minimale est de 1,7 m, la hauteur d'installation maximale est de 3,5 m.

#### Installation

- Couper l'alimentation électrique. • Installer l'appareil comme illustré.

#### Connexion

**Avertissement ! Risque d'électrocution !** Toucher un câble sous tension peut causer des électrochocs mortels. Confier la réparation de l'appareil à du personnel qualifié. Débrancher l'appareil du réseau électrique. Couvrir ou protéger tout composant sous tension adjacent. S'assurer que l'appareil ne peut pas être allumé. Débrancher l'alimentation de l'appareil.

- Connecter l'appareil selon le schéma de connexion.
- Mettre l'appareil sous tension et procéder au test.

#### Tester

- Tester l'appareil en couvrant la photocellule (a) avec un objet opaque. La lampe connectée s'allume. • Réglage le temps de délai avec le bouton DELAY.

### 6. Entretien

L'appareil ne nécessite aucun entretien particulier. Nettoyer occasionnellement avec un chiffon humide pour conserver son aspect neuf. Ne pas utiliser d'agents chimiques agressifs, de solvants ni de détergents puissants.

### 7. Spécifications

type de commutateur.....	relais
angle de détection .....	-
plage de détection .....	-
charge nominale	
tungstène.....	max. 2000 W - max. 9 A
fluorescent.....	max. 1000 W - max. 4,5 A
LED .....	max. 1000 W - max. 4,5 A
indice IP.....	IP44
alimentation .....	230 V~, 50 Hz
température de service .....	de -10 °C à +40 °C
humidité de service.....	< 93 % RH
minuteur .....	de crépuscule à l'aube, 1, 3, 5, 7, 12 h
allumer/éteindre	
activé.....	< 10 lx
éteint.....	> 40 lx
dimensions .....	26 x 100 x 70 mm
poids.....	100 g

**N'employer cet appareil qu'avec des accessoires d'origine.** Velleman Group nv ne peut, dans la mesure conforme au droit applicable être tenue responsable des dommages ou lésions (directs ou indirects) pouvant résulter de l'utilisation de cet appareil. Pour plus d'informations concernant cet article et la dernière version de ce mode d'emploi, consulter notre site [www.velleman.eu](http://www.velleman.eu). Les spécifications et le contenu de ce mode d'emploi peuvent être modifiés sans notification préalable.

#### © DROITS D'AUTEUR

Velleman Group SA est l'ayant droit des droits d'auteur de ce mode d'emploi. Tous droits mondiaux réservés. Toute reproduction, traduction, copie ou diffusion, intégrale ou partielle, du contenu de ce mode d'emploi par quelque procédé ou sur tout support électronique que ce soit est interdite sans l'accord préalable écrit de l'ayant droit.

## MANUAL DEL USUARIO

### 1. Introducción

#### A los ciudadanos de la Unión Europea

#### Importantes informaciones sobre el medio ambiente concerniente a este producto

Este símbolo en este aparato o el embalaje indica que, si tira las muestras inservibles, podrán dañar el medio ambiente. No tire este aparato (ni las pilas, si las hubiera) en la basura doméstica; debe ir a una empresa especializada en reciclaje. Devuelva este aparato a su distribuidor o a la unidad de reciclaje local. Respete las leyes locales en relación con el medio ambiente. **Si tiene dudas, contacte con las autoridades locales para residuos.**

iGracias por elegir Perel! Lea atentamente las instrucciones del manual antes de usar el aparato. Si ha sufrido algún daño en el transporte no lo instale y póngase en contacto con su distribuidor.

### 2. Símbolos

- 01 marcado CE
- 02 Lea y comprenda este manual y todas las instrucciones de seguridad antes de usar el aparato.
- 03 Utilice el aparato sólo en interiores.
- 04 Interruptor de micro distancia de apertura entre los contactos
- 05 Lámpara incandescente.
- 06 Lámpara de bajo consumo

### 3. Instrucciones de seguridad

• Este aparato no es apto para niños menores de 8 años ni para personas con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas ni para personas con una falta de experiencia y conocimientos del producto, salvo si están bajo la vigilancia de una persona que pueda garantizar la seguridad. Asegúrese de que los niños no jueguen con este dispositivo. Nunca deje que los niños limpien o manipulen el aparato sin supervisión. • No intente abrir ni reparar el aparato. • El usuario no habrá de efectuar el mantenimiento de ninguna pieza. Contacte con su distribuidor si necesita piezas de recambio. • No sumerja el aparato en ningún líquido. No exponga el aparato a temperaturas extremas y fuego.

### 4. Normas generales

• Para más información sobre la Garantía de servicio y calidad Velleman®, visite [www.velleman.eu](http://www.velleman.eu). • Proteger el aparato contra choques y golpes. Evite usar excesiva fuerza durante el manejo. • Familiarizarse con el funcionamiento del aparato antes de utilizarlo. • Por razones de seguridad, las modificaciones no autorizadas del aparato están prohibidas. Los daños causados por modificaciones no autorizadas, no están cubiertos por la garantía. • Utilice sólo el aparato para las aplicaciones descritas en este manual. Su uso incorrecto anula la garantía completamente. • Los daños causados por descuido de las instrucciones de seguridad de este manual invalidarán su garantía y su distribuidor no será responsable de ningún daño u otros problemas resultantes. • Guarde este manual del usuario para cuando necesite consultararlo.

### 5. Instalación

#### Normas generales

• Seleccione un lugar de montaje adecuado. Evite lugares sujetos a fluctuaciones de temperatura (p.ej. aire acondicionado, fuente de calor). • No apunte con el aparato hacia objetos con una superficie altamente reflectante (p.ej. espejo). • No apunte con el aparato hacia fuentes de calor (p.ej. orificios de ventilación, aire acondicionado, etc.). • No apunte con el aparato hacia objetos que el viento pueda mover (cortinas, plantas, etc.). • Instale el aparato a una distancia de min. 60 cm al utilizar una bombilla de 60 W o superior. • Asegúrese de instalar el aparato en una superficie estable. • Evite la presencia de objetos móviles en el campo de detección. • La altura de instalación mínima es de 1,7 m, la altura de instalación máxima es de 3,5 m.

#### Instalación

- Apague el aparato. • Instale el aparato (véase las fig.).

#### La conexión

**iAdvertencia! ¡Riesgo de descarga eléctrica!** Puede sufrir una peligrosa descarga eléctrica al tocar un cable conectado a la red eléctrica. La reparación debe llevarla a cabo un técnico cualificado. Desenchufe el aparato. Cubra o proteja cualquier componente cercano que se encuentre bajo tensión. Asegúrese de que no se pueda activar el aparato. Asegúrese de que el aparato esté desconectado de la red eléctrica.

- Siga el esquema eléctrico para conectar el aparato.
- Encienda el aparato y continúe haciendo pruebas.

## Someter a prueba

- Para probar el detector, tape la fotoresistor (a) con un objeto opaco. La lámpara conectada se encenderá.
- Ajuste el tiempo de retardo con el botón DELAY.

## 6. Cuidado y mantenimiento

El aparato no necesita mantenimiento especial. Sin embargo, limpie el aparato de vez en cuando con un paño húmedo. No utilice químicos abrasivos, detergentes fuertes ni disolventes de limpieza para limpiar el aparato.

## 7. Especificaciones

tipo de comutador.....	relé
ángulo de detección.....	-
rango de detección .....	-
carga nominal	
tungsteno.....	máx. 2000 W - máx. 9 A
fluorescente.....	máx. 1000 W - máx. 4.5 A
LED .....	máx. 1000 W - máx. 4.5 A
grado de protección IP .....	IP44
alimentación .....	230 V~, 50 Hz
temperatura de funcionamiento.....	de -10 °C a +40 °C
humedad de funcionamiento .....	< 93 % RH
temporizador ... del anochecer al amanecer, 1, 3, 5, 7, 12 horas	
encender/apagar	
encender.....	< 10 lx
desactivado .....	> 40 lx
dimensiones.....	26 x 100 x 70 mm
peso .....	100 g

**Utilice este aparato sólo con los accesorios originales. Velleman Group nv no será responsable de daños ni lesiones causados por un uso (indebidamente) de este aparato. Para más información sobre este producto y la versión más reciente de este manual del usuario, visite nuestra página [www.velleman.eu](http://www.velleman.eu). Se pueden modificar las especificaciones y el contenido de este manual sin previo aviso.**

### DERECHOS DE AUTOR

Velleman Group nv dispone de los derechos de autor para este manual del usuario. Todos los derechos mundiales reservados. Está estrictamente prohibido reproducir, traducir, copiar, editar y guardar este manual del usuario o partes de ello sin el consentimiento previo por escrito del propietario del copyright.

## BEDIENUNGSANLEITUNG

### 1. Einführung

#### An alle Einwohner der Europäischen Union

#### Wichtige Umweltinformationen über dieses Produkt

Dieses Symbol auf dem Produkt oder der Verpackung zeigt an, dass die Entsorgung dieses Produktes nach seinem Lebenszyklus der Umwelt Schaden zufügen kann. Entsorgen Sie die Einheit (oder verwendeten Batterien) nicht als unsortierter Hausmüll; die Einheit oder die verwendeten Batterien müssen von einer spezialisierten Firma zwecks Recycling entsorgt werden. Diese Einheit muss an den Händler oder ein örtliches Recycling-Unternehmen returned werden. Respektieren Sie die örtlichen Umweltvorschriften. Falls Zweifel bestehen, wenden Sie sich für Entsorgungsrichtlinien an Ihre örtliche Behörde.

Vielen Dank, dass Sie sich für Perel entschieden haben! Lesen Sie diese Bedienungsanleitung vor Inbetriebnahme sorgfältig durch. Überprüfen Sie, ob Transportschäden vorliegen. Sollte dies der Fall sein, verwenden Sie das Gerät nicht und wenden Sie sich an Ihren Händler.

### 2. Symbole

- CE-Kennzeichnung
- Lesen Sie die Bedienungsanleitung und die Sicherheitshinweise vor Inbetriebnahme sorgfältig durch.
- Das Gerät eignet sich nur für den Innenbereich.
- Schalter mit Mikrokontaktöffnung
- Glühlampe.
- Energiesparlampe

### 3. Sicherheitshinweise

• Dieses Gerät darf von Kindern ab 8 Jahren, von Personen mit eingeschränkten körperlichen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten sowie von Personen mit mangelnder Erfahrung und mangelnden Kenntnissen nur dann benutzt werden, wenn sie beaufsichtigt werden oder, wenn sie von einer Person, die für Ihre Sicherheit verantwortlich ist, Anleitung für den Gebrauch des Geräts erhalten und die damit verbundenen Gefahren verstehen. Kinder dürfen nicht mit dem Gerät spielen Reinigungs- und Wartungsarbeiten dürfen nicht unbeaufsichtigt von Kindern durchgeführt werden. • Versuchen Sie niemals, das Gerät zu öffnen oder zu demonstrieren. • Es gibt keine zu wartenden Teile. Bestellen Sie eventuelle Ersatzteile bei Ihrem Fachhändler. • Tauchen Sie das Gerät nie in eine

Flüssigkeit ein. Setzen Sie das Gerät keinen extremen Temperaturen oder Feuer aus.

### 4. Allgemeine Richtlinien

- Mehr Informationen über die Velleman® Service- und Qualitätsgarantie finden Sie auf [www.velleman.eu](http://www.velleman.eu).
- Setzen Sie das Gerät weder mechanischen Ansprüchen noch Vibrationen aus. Wenden Sie bei der Bedienung keine Gewalt an. • Nehmen Sie das Gerät erst in Betrieb, nachdem Sie sich mit seinen Funktionen vertraut gemacht haben. • Eigentümliche Veränderungen sind aus Sicherheitsgründen verboten. Bei Schäden verursacht durch eigenmächtige Änderungen erlischt der Garantieanspruch. • Verwenden Sie das Gerät nur für Anwendungen beschrieben in dieser Bedienungsanleitung. Bei falscher Anwendung dieses Gerätes erlischt der Garantieanspruch. • Bei Schäden, die durch Nichtbeachtung der Bedienungsanleitung verursacht werden, erlischt der Garantieanspruch. Für daraus resultierende Folgeschäden übernimmt der Hersteller keine Haftung. • Bewahren Sie diese Bedienungsanleitung für künftige Einsichtnahme auf.

### 5. Installation

#### Richtlinien

- Wählen Sie einen geeigneten Montageort aus. Vermeiden Sie Räume mit großen Temperaturschwankungen (z.B. Klimaanlage oder Wärmequelle). • Richten Sie das Gerät nicht auf stark reflektierende Oberflächen (z.B. Spiegel). • Richten Sie das Gerät nicht auf Wärmequellen (z.B. Heizöffnungen, Klimaanlagen, Lampen usw.). • Richten Sie das Gerät nicht auf Objekte, die sich im Wind bewegen (z.B. Vorhänge, Pflanzen usw.). • Installieren Sie das Gerät in einem Abstand von min. 60 cm, wenn Sie eine Lampe von 60 W o höher verwenden. • Stellen Sie das Gerät auf einer stabilen Untergrund. • Vermeiden Sie bewegende Gegenstände im Erfassungsbereich. • Die min. Installationshöhe ist 1.7 m, die max. Installationshöhe ist 3.5 m.

#### Installation

- Schalten Sie das Gerät ab. • Installieren Sie das Gerät (siehe Abb.).

#### Anschluss

**Achtung! Stromschlaggefahr!** Das Berühren von unter Spannung stehenden Leitungen könnte zu lebensgefährlichen elektrischen Schlägen führen. Die Reparation darf nur von einer Fachkraft durchgeführt werden. Ziehen Sie den Netzstecker aus der Steckdose. Decken und schützen Sie die anliegenden, unter Spannung stehenden Teile. Stellen Sie sicher, dass das Gerät nicht eingeschaltet werden kann. Stellen Sie sicher, dass das Gerät vom Netz getrennt ist.

- Schließen Sie das Gerät gemäß Schaltplan an. • Schalten Sie das Gerät ein und testen Sie.

#### Testen

- Bedecken Sie den Fotowiderstand (a) mit z.B. einem undurchsichtigen Gegenstand. Die angeschlossene Lampe leuchtet. • Stellen Sie die Verzögerungszeit mit der Taste DELAY ein.

### 6. Pflege und Wartung

Das Gerät erfordert keine besondere Wartung. Reinigen Sie das Gerät aber ab und zu mit einem feuchten Tuch. Verwenden Sie keine aggressiven Chemikalien, Lösungsmittel oder starke Reinigungsmittel.

### 7. Technische Daten

Schaltertyp.....	Relais
Erfassungswinkel.....	-
Erfassungsbereich .....	-
Nennlast	
Tungsten.....	max. 2000 W - max. 9 A
fluoreszierend .....	max. 1000 W - max. 4.5 A
LED .....	max. 1000 W - max. 4.5 A
IP-Schutzart .....	IP44
Stromversorgung.....	230 V~, 50 Hz
Betriebstemperatur.....	-10 °C bis +40 °C
relative Luftfeuchtigkeit.....	< 93 % RH
Timerzeit.....	von der Abenddämmerung bis zum Morgengrauen, 1, 3, 5, 7, 12 Stunden
einschalten/ausschalten	
ein.....	< 10 lx
aus .....	> 40 lx
Abmessungen .....	26 x 100 x 70 mm
Gewicht.....	100 g

**Verwenden Sie ausschließlich Originalzubehörteile.** Velleman Group nv übernimmt keine Haftung für Schaden oder Verletzungen bei (falscher) Anwendung dieses Gerätes. Weitere Informationen rund um das Produkt und die aktuellste Bedienungsanleitung finden Sie unter: [www.velleman.eu](http://www.velleman.eu). Alle Änderungen ohne vorherige Ankündigung vorbehalten.

### © URHEBERRECHT

**Velleman Group nv besitzt das Urheberrecht für diese Bedienungsanleitung. Alle weltweiten Rechte vorbehalten.** Ohne vorherige schriftliche Genehmigung des Urhebers ist es nicht gestattet, diese Bedienungsanleitung ganz oder in Teilen zu reproduzieren, zu kopieren, zu übersetzen, zu bearbeiten oder zu speichern.

## INSTRUKCJA OBSŁUGI

### 1. Wstęp

#### Przeznaczona dla mieszkańców Unii Europejskiej.

#### Ważne informacje dotyczące środowiska.

Niniejszy symbol umieszczony na urządzeniu bądź opakowaniu wskazuje, że utylizacja produktu może być szkodliwa dla środowiska. Nie należy wyrzucać urządzenia (lub baterii) do zbiorowego pojemnika na odpady komunalne, należy je przekazać specjalistycznej firmie zajmującej się recyklingiem. Niniejsze urządzenie należy zwrócić dystrybutori lub lokalnej firmy świadczącej usługi recyklingu. Przestrzegać lokalnych zasad dotyczących środowiska. **W razie wątpliwości należy skontaktować się z lokalnym organem odpowiedzialnym za utylizację odpadów.**

Dziękujemy za wybór produktu firmy Perel. Prosimy o dokładne zapoznanie się z instrukcją obsługi przed użyciem urządzenia. Nie montować ani nie używać urządzenia, jeśli zostało uszkodzone podczas transportu - należy skontaktować się ze sprzedawcą.

### 2. Symbole

- Oznakowanie CE.
- Przed zastosowaniem urządzenia należy zapoznać się z niniejszą instrukcją oraz symbolami bezpieczeństwa.
- Wyłącznie do użytku wewnętrzny pomieszczeń.
- Łącznik o mikroprzewie zestykowej
- Żarówka.
- Lampa energooszczędną.

### 3. Wskazówki bezpieczeństwa

- Z niniejszego urządzenia mogą korzystać dzieci powyżej 8 roku życia i osoby o ograniczonych zdolnościach fizycznych, zmysłowych bądź umysłowych, jak również osoby nieposiadające doświadczenia lub znajomości urządzenia, jeśli znajdują się one pod nadzorem innych osób lub jeśli zostały pouczone na temat bezpiecznego sposobu użycia urządzenia oraz zdają sobie sprawę ze związanych z nim zagrożeń. Dzieci nie mogą używać urządzenia do zabawy. Prace związane z czyszczeniem i konserwacją nie mogą być wykonywane przez dzieci pozostawione bez nadzoru. • Nie rozmontować ani nie otwierać obudowy samodzielnie. • W urządzeniu nie występują części, które mogą być serwisowane przez użytkownika. W sprawie serwisowania i/lub części zamiennej należy zwrócić się do autoryzowanego sprzedawcy. • Nie zanurzać urządzenia w cieczach. Chronić przed wysokimi temperaturami i ogniem.

### 4. Informacje ogólne

- Należy zapoznać się z punktem Usługi i gwarancja jakości Velleman® na stronie [www.velleman.eu](http://www.velleman.eu). • Chránić urządzenie przed wstrząśami i użtykowaniem niezgodnym z przeznaczeniem. Podczas obsługi urządzenia unikać stosowania siły. • Przed rozpoczęciem pracy z urządzeniem należy zapoznać się z jego funkcjami. • Wprowadzanie zmian w urządzeniu jest zabronione ze względu bezpieczeństwa. Uszkodzenia spowodowane zmianami wprowadzonymi przez użytkownika nie podlegają gwarancji. • Stosować urządzenie wyłącznie zgodnie z przeznaczeniem. Używanie urządzenia w niedozwolony sposób spowoduje unieważnienie gwarancji. • Gwarancja nie obejmuje uszkodzeń spowodowanych nieprzestrzeganiem niniejszej instrukcji, a sprzedawca nie ponosi odpowiedzialności za wynikłe uszkodzenia lub problemy. • Zachować niniejszą instrukcję na przyszłość.

### 5. Montaż

#### Wskazówki

- Wybrać odpowiednie miejsce montażu. Unikać miejsc, w których występują częste zmiany temperatury, np. w pobliżu klimatyzatorów lub grzejników. • Unikać kierowania urządzenia w stronę obiektów o wysokości odblaskowych powierzchniach, takich jak lustra. • Unikać umieszczania urządzenia w pobliżu źródła ciepła, tj. grzejników, urządzeń klimatyzacyjnych, itp. • Unikać kierowania urządzenia w stronę obiektów, które mogą poruszać się na wietrze, np. zasłony, rośliny, itp. • Jeśli stosowane są lampy o mocy 60W lub wyższej, urządzenie należy zainstalować w odległości minimum 60 cm. • Upewnić się, że powierzchnia montażu jest nieruchoma. • Unikać także przeszkodek lub ruchomych przedmiotów w polu wykrywania urządzenia, aby zapobiec przypadkowemu włączeniu. • Minimalna wysokość montażu wynosi 1,7 m, a maksymalna 3,5 m.

#### Montaż

- Wyłączyć zasilanie. • Zamontować urządzenie zgodnie z ilustracjami.

#### Połączanie

**Uwaga! Ryzyko porażenia prądem elektrycznym!** Dotknięcie przewodów pod napięciem może powodować zagrażające życiu porażenie prądem elektrycznym.

Naprawe urządzenia, powierzyć wykwalifikowanemu personelowi. Odłączyć źródło zasilania. Osłaniać (ekranować) wszelkie sasiadujące elementy znajdujące się pod napięciem. Zabezpieczyć urządzenie przed włączeniem. Sprawdzić, czy zasilanie jest odłączone.

- Podłączyć zgodnie ze schematem połączeń. • Włączyć zasilanie i przystąpić do testów.

#### Testowanie

- Przetestować czujnik, przykrywając fotokomórkę (a) nieprzezroczystym przedmiotem. Podłączona lampa powinna się włączyć. • Ustawić czas opóźnienia pokrętlem DELAY.

#### 6. Utrzymanie i konserwacja

Urządzenie nie wymaga specjalnej konserwacji. Tym niemniej, co jakiś czas należy przetrzeć urządzenie wilgotną śliczeczką, aby utrzymać je w dobrym stanie. Nie stosować szorstkich środków chemicznych, rozpuszczalników czyszczących ani silnych detergentów.

#### 7. Specyfikacja

typ przełącznika .....	przekaźnik
kąt wykrywania .....	-
zakres wykrywania .....	-
obciążenie znamionowe	
wolframowa .....	maks. 2000 W - maks. 9 A
jarzeniowa .....	maks. 1000 W - maks. 4,5 A
LED .....	maks. 1000 W - maks. 4,5 A
klasa IP .....	IP44
zasilanie .....	230 V~, 50 Hz
temperatura robocza .....	od - 10 °C do + 40 °C
wilgotność robocza .....	< 93 % RH
przeliczanie opóźnienia, funkcja „od zmierzchu do świtu”, 1, 3, 5, 7, 12 h	
sterowanie światłem stałym	
włączony .....	< 10 lx
wył. ....	> 40 lx
wymiary .....	26 x 100 x 70 mm
waga .....	100 g

Należy używać wyłącznie oryginalnych akcesoriów. Firma Velleman Group nv nie ponosi odpowiedzialności za uszkodzenia lub urazy wynikające z (niewłaściwego) korzystania z niniejszego urządzenia. Aby uzyskać więcej informacji dotyczących produktu oraz najnowszą wersję niniejszej instrukcji, należy odwiedzić naszą stronę internetową [www.velleman.eu](http://www.velleman.eu). Informacje zawarte w niniejszej instrukcji obsługi mogą ulec zmianie bez wcześniejszego powiadomienia.

#### © INFORMACJA O PRAWACH AUTORSKICH

Właścicielem praw autorskich do niniejszej instrukcji jest firma Velleman Group nv. Wszelkie prawa są zastrzeżone na całym świecie. żadna część niniejszej instrukcji nie może być kopiowana, powielana, tłumaczona ani przenoszona na jakikolwiek nośnik elektroniczny (lub w innym sposobie) bez wcześniejszej pisemnej zgody właściciela praw autorskich.

## MANUAL DE FUNCIONAMENTO

### 1. Introdução

Aos cidadãos da União Europeia

Importantes informações sobre o meio ambiente no que respeita a este produto

Este símbolo no aparelho ou na embalagem indica que, enquanto desperdiçá-lo, poderão causar danos no meio ambiente. Não coloque a unidade (ou as pilhas) no depósito de lixo municipal; deve dirigir-se a uma empresa especializada em reciclagem. Devolva o aparelho ao seu distribuidor ou ao posto de reciclagem local. Respeite a legislação ambiental local. Em caso de dúvidas, contacte com as autoridades locais para os resíduos.

Agradecemos o facto de ter escolhido a Perel! Leia atentamente as instruções do manual antes de usar o aparelho. Caso o aparelho tenha sofrido algum dano durante o transporte não o instale e entre em contacto com o seu distribuidor.

### 2. Símbolos

- 01 Marca CE
- 02 Leia este manual atentamente antes da utilização ou instalação.
- 03 Usar apenas em interiores.
- 04 Interruptor de micro abertura dos contactos.
- 05 Lâmpada incandescente.
- 06 Lâmpada economizadora de energia.

### 3. Instruções de segurança

- Este aparelho pode ser usado por crianças com idade igual ou superior a 8 anos e pessoas com capacidades físicas, mentais e sensoriais reduzidas, ou com falta de experiência e conhecimentos acerca do aparelho, desde

que sejam supervisionadas e informadas acerca da utilização do aparelho e possíveis acidentes. As crianças não devem brincar com o aparelho. A limpeza e manutenção não devem ser feitas por crianças sem a devida supervisão. • Não tente abrir o aparelho. • O utilizador não terá de fazer a manutenção das peças. Contacte um agente autorizado para assistência, e/ou peças de substituição. • Não mergulhe o aparelho em qualquer tipo de líquido. Mantenha o aparelho afastado de calor intenso ou fogo.

### 4. Normas gerais

- Consulte sempre a Garantia de Serviço e Qualidade Velleman® em [www.velleman.eu](http://www.velleman.eu). • Proteja o aparelho de quedas e má utilização. Evitar força excessiva ao utilizar o dispositivo. • Familiarize-se com as funções do aparelho antes de o utilizar. • Por razões de segurança, estão proibidas quaisquer modificações do aparelho desde que não autorizadas. Os danos causados por modificações não autorizadas do aparelho não estão cobertos pela garantia. • Utilize o aparelho apenas para as aplicações descritas neste manual. Uma utilização incorreta anula a garantia completamente. • Os danos causados pelo não cumprimento de algumas das normas referidas neste manual não estão cobertos pela garantia e o fornecedor não assumirá qualquer responsabilidade sobre eventuais defeitos ou problemas resultantes. • Guarde este manual para posterior consulta.

### 5. Instalação

#### Normas gerais

- Escolha um local de instalação apropriado. Evite locais sujeitos a frequentes variações de temperatura, por ex., próximo de aparelhos de ar condicionado ou aparelhos de aquecimento. • Evite apontar o aparelho na direção de objetos com uma superfície altamente reflectora como espelhos, por exemplo. • Evite apontar o aparelho na proximidade de fontes de calor como respiradouros, unidades de ar condicionado, etc. • Evite apontar o aparelho na direção de objetos que se possam mover com o vento como cortinados, plantas, etc. • Instale o aparelho a uma distância de no mínimo 60 cm ao utilizar uma lâmpada de 60 W ou mais. • Certifique-se de que a superfície de instalação permanece imóvel. • Evite também quaisquer obstáculos ou objetos móveis no campo de deteção do aparelho para evitar uma activação desnecessária. • A altura mínima para a instalação é de 1,7 m e a altura máxima é de 3,5 m.

#### Instalação

- Desligue a corrente. • Instale o aparelho conforme indicado nas imagens.

#### Ligaçao

**Atenção!** Risco de choque elétrico! tocar em cabos ligados à corrente pode provocar choques elétricos mortais. Recorra a pessoal qualificado se forem necessárias reparações. Desligue a fonte de alimentação. Cobre e proteja as peças adjacentes. Certifique-se de que o aparelho não pode ser ligado. Certifique-se de que a fonte de alimentação está desligada.

- Faça a ligação dos fios respeitando o diagrama. • Ligue à corrente e prossiga para o teste.

#### Teste

- Teste o detector cobrindo a photocélula (a) com um objeto opaco. A lâmpada conectada deve acender. • Defina o período de tempo usando o botão DELAY.

### 6. Cuidados e manutenção

O aparelho não necessita de qualquer manutenção especial. No entanto, limpe regularmente a câmara com um pano húmido para que se mantenha como nova. Não use químicos, solventes ou detergentes abrasivos.

### 7. Especificações

tipo de interruptor .....	relé
ângulo de detecção .....	-
alcance de detecção .....	-
carga nominal	
tungsténio .....	máx. 2000 W - máx. 9 A
fluorescente .....	máx. 1000 W - máx. 4,5 A
LED .....	máx. 1000 W - máx. 4,5 A
grau de proteção IP .....	IP44
alimentação .....	230 V~, 50 Hz
temperatura de funcionamento .....	de - 10 °C a + 40 °C
humidade de funcionamento .....	< 93 % RH
interruptor de tempo de activação .....	do anochecer até ao amanecer, 1, 3, 5, 7, 12 h
controlo de luz fixa	
ligado .....	< 10 lx
desligado .....	> 40 lx
dimensões .....	26 x 100 x 70 mm
peso .....	100 g

**Utilize este aparelho apenas com acessórios originais. A Velleman Group nv não será responsável por quaisquer danos ou lesões causadas pelo uso (indevido) do aparelho. Para mais informação sobre este produto e para aceder à versão mais recente deste manual do utilizador, visite a nossa página [www.velleman.eu](http://www.velleman.eu). Podem alterar-se as especificações e o conteúdo deste manual sem aviso prévio.**

#### © DIREITOS DE AUTOR

**A Velleman Group nv detém os direitos de autor deste manual do utilizador. Todos os direitos mundiais reservados.** É estritamente proibido reproduzir, traduzir, copiar, editar e gravar este manual do utilizador ou partes deste sem prévia autorização escrita por parte da detentora dos direitos.

Imported for Perel by Velleman Group nv  
Legen Heirweg 33, 9890 Gavere, Belgium  
[www.velleman.eu](http://www.velleman.eu)