

Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,

vielen Dank für den Kauf dieses 360°-PIR-Bewegungsmelders. Er dient der Steuerung Ihres Lichts und schaltet eine Last von bis zu 1200 Watt.

Bitte lesen Sie diese Bedienungsanleitung aufmerksam durch und beachten Sie die aufgeführten Hinweise und Tipps, damit Sie Ihren neuen Bewegungsmelder optimal einsetzen können.

Lieferumfang

- 360°-PIR-Bewegungsmelder
- Montagematerial
- Bedienungsanleitung

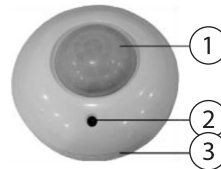
Produktvarianten

- NC-3944: 360°-PIR-Bewegungsmelder mit Timer, für Wand und Decke
- NC-3946: 180° schwenkbarer PIR-Bewegungsmelder mit Timer, innen und außen, IP65

Technische Daten

Stromversorgung	220 – 240 V AC 50/60 Hz
Last	1.200 W
Verbrauch	0,5 W
Ansprache	0,6 – 1,5 m/s
Licht	3 Lux bis Tageslicht
Verzögerung	10 – 360 s
Installationshöhe	2,2 – 4 m
Reichweite	6 m
Maße (cm)	11,5 × 11,5 × 5,5 cm
Gewicht	142 g

Produktdetails



1. IR-Linse
2. Montageplatte
3. Tageslichtsensor

Inbetriebnahme

Montage

Schrauben Sie Ihren Bewegungsmelder mit einer Montageplatte an Zimmerdecke oder Wand.

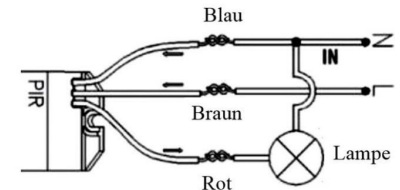


HINWEIS:

Der Bewegungsmelder ist für die Deckenmontage bis zu einer Höhe von 4 m geeignet.

Anschluss

Die Verdrahtung sollte durch einen Elektrofachmann ausgeführt werden. Bitte beachten Sie bei der Montage alle Sicherheitsbestimmungen.



Verwendung

Ihr Bewegungsmelder schaltet die Beleuchtung ein, sobald sich eine Person im abgedeckten Bereich bewegt. Die Dauer ist zwischen 10 Sekunden und 6 bzw. 7 Minuten einstellbar. Auch die Lichtstärke, bei der sich der Melder einschaltet, ist einstellbar. Es können mehrere Lampen mit einer Gesamtleistung von bis zu 1.200 Watt (oder 300 Watt Energiesparlampen) geschaltet werden.



HINWEIS:

Der Bewegungsmelder ist Tag/Nacht umschaltbar.

Sicherheitshinweise

- Diese Bedienungsanleitung dient dazu, Sie mit der Funktionsweise dieses Produktes vertraut zu machen. Bewahren Sie diese Anleitung daher gut auf, damit Sie jederzeit darauf zugreifen können.
- Ein Umbauen oder Verändern des Produktes beeinträchtigt die Produktsicherheit. Achtung Verletzungsgefahr!
- Öffnen Sie das Produkt niemals eigenmächtig. Führen Sie Reparaturen nie selbst aus!
- Behandeln Sie das Produkt sorgfältig. Es kann durch Stöße, Schläge oder Fall aus bereits geringer Höhe beschädigt werden.
- Halten Sie das Produkt fern von Feuchtigkeit und extremer Hitze.
- Tauchen Sie das Produkt niemals in Wasser oder andere Flüssigkeiten.
- Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten!

Wichtige Hinweise zur Entsorgung

Dieses Elektrogerät gehört **NICHT** in den Hausmüll. Für die fachgerechte Entsorgung wenden Sie sich bitte an die öffentlichen Sammelstellen in Ihrer Gemeinde. Einzelheiten zum Standort einer solchen Sammelstelle und über ggf. vorhandene Mengenbeschränkungen pro Tag/Monat/Jahr entnehmen Sie bitte den Informationen der jeweiligen Gemeinde.

Konformitätserklärung

Hiermit erklärt PEARL GmbH, dass sich das Produkt NC-3944-675 in Übereinstimmung mit der RoHS-Richtlinie 2011/65/EU, der EMV-Richtlinie 2014/30/EU und der Niederspannungsrichtlinie 2014/35/EU befindet.



Qualitätsmanagement
Dipl. Ing. (FH) Andreas Kurtasz

Die ausführliche Konformitätserklärung finden Sie unter www.pearl.de/support. Geben Sie dort im Suchfeld die Artikelnummer NC-3944 ein.

Informationen und Antworten auf häufige Fragen (FAQs) zu vielen unserer Produkte sowie ggfs. aktualisierte Handbücher finden Sie auf der Internetseite:

www.revolt-power.de

Geben Sie dort im Suchfeld die Artikelnummer oder den Artikelnamen ein.

Chère cliente, cher client,

Nous vous remercions d'avoir choisi ce détecteur de mouvement PIR à 360°.

Afin d'utiliser au mieux votre nouveau produit, veuillez lire attentivement ce mode d'emploi et respecter les consignes et astuces suivantes.

Contenu

- Détecteur de mouvement PIR 360°
- Matériel de montage
- Mode d'emploi

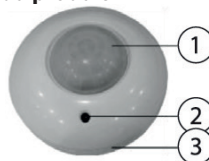
Variantes du produit

- NC3944 : Détecteur de mouvement PIR 360° avec minuteur, pour lampe murale/plafonnier
- NC3946 : Détecteur de mouvement PIR 180° encastrable avec minuteur, pour intérieur/extérieur

Caractéristiques techniques

Alimentation	220 – 240 V AC 50/60 Hz
Charge	1200 W
Consommation	0,5 W
Déclenchement	0,6 – 1,5 m/s
Lumière	3 lx jusqu'à lumière du jour
Temporisation	10 – 360 s
Hauteur d'installation	2,2 – 4 m
Portée	Jusqu'à 6 m
Dimensions	11,5 × 11,5 × 5,5 cm
Poids	142 g

Description du produit



1. Lentille infrarouge
2. Plaque de montage
3. Capteur de luminosité

Mise en marche

Montage

Vissez le détecteur de mouvement à une plaque de montage, sur un plafond ou un mur.

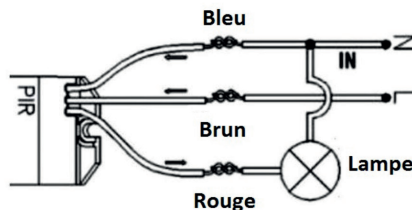


NOTE :

Le détecteur de mouvement est conçu pour être fixé à un plafond d'une hauteur maximale de 4 mètres.

Branchement

Le branchement électrique doit être effectué par un électricien. Lors de l'installation, veuillez bien respecter toutes les consignes de sécurité.



Utilisation

Le détecteur de mouvement active l'éclairage dès qu'une personne se déplace dans la zone de détection. Vous pouvez régler une durée de fonctionnement de 10 secondes à 7 minutes. Vous pouvez également régler le seuil de luminosité en fonction duquel le détecteur doit s'allumer. Plusieurs lampes peuvent être contrôlées, avec une puissance totale ne dépassant pas 1200 W (ou 300 W pour les lampes basse consommation).



NOTE :

Le détecteur de mouvement peut être réglé en mode Jour ou Nuit.

Consignes de sécurité

- Ce mode d'emploi vous permet de vous familiariser avec le fonctionnement du produit. Conservez-le précieusement afin de pouvoir le consulter en cas de besoin.
- Pour connaître les conditions de garantie, veuillez contacter votre revendeur. Veuillez également tenir compte des conditions générales de vente !
- Veillez à utiliser le produit uniquement comme indiqué dans la notice. Une mauvaise utilisation peut endommager le produit ou son environnement.
- Le démontage ou la modification du produit affecte sa sécurité. Attention, risque de blessure !

- N'ouvrez jamais l'appareil, sous peine de perdre toute garantie. Ne tentez jamais de réparer vous-même le produit.
- Manipulez le produit avec précaution. Un coup, un choc, ou une chute, même de faible hauteur, peut l'endommager.
- N'exposez pas le produit à l'humidité ni à une chaleur extrême.
- Ne plongez jamais l'appareil dans l'eau ni dans aucun autre liquide.
- Cet appareil n'est pas conçu pour être utilisé par des personnes (y compris les enfants) dont les capacités physiques, sensorielles ou mentales sont réduites, ou des personnes dénuées d'expérience ou de connaissance, sauf si elles ont pu bénéficier, par l'intermédiaire d'une personne responsable de leur sécurité, d'une surveillance ou d'instructions préalables concernant l'utilisation de l'appareil.
- Si le câble d'alimentation est endommagé, il doit être remplacé par le fabricant, son service après-vente ou des personnes de qualification similaire afin d'éviter tout danger. N'utilisez pas l'appareil tant que la réparation n'a pas été effectuée.
- Conservez le produit hors de la portée et de la vue des enfants.
- Surveillez les enfants pour vous assurer qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.
- Aucune garantie ne pourra être appliquée en cas de mauvaise utilisation.

- Le fabricant décline toute responsabilité en cas de dégâts matériels ou dommages (physiques ou moraux) dus à une mauvaise utilisation et/ou au non-respect des consignes de sécurité.
- Sous réserve de modification et d'erreur !

Consignes importantes concernant le traitement des déchets

Cet appareil électronique ne doit **PAS** être jeté dans la poubelle de déchets ménagers. Pour l'enlèvement approprié des déchets, veuillez vous adresser aux points de ramassage publics de votre municipalité.

Les détails concernant l'emplacement d'un tel point de ramassage et des éventuelles restrictions de quantité existantes par jour/mois/année, ainsi que sur des frais éventuels de collecte, sont disponibles dans votre municipalité.

Déclaration de conformité

La société PEARL GmbH déclare ce produit, NC-3944, conforme aux directives actuelles suivantes du Parlement Européen : 2011/65/UE, relative à la limitation de l'utilisation de certaines substances dangereuses dans les équipements électriques et électroniques, 2014/30/UE, concernant la compatibilité électromagnétique, et 2014/35/UE, concernant la mise à disposition sur le marché du matériel électrique destiné à être employé dans certaines limites de tension.



Service Qualité
Dipl. Ing. (FH) Andreas Kurtasz

La déclaration de conformité complète du produit est disponible en téléchargement à l'adresse <https://www.pearl.fr/support/notices> ou sur simple demande par courriel à qualite@pearl.fr.