

LED Kastverlichting

Éclairage LED pour armoire



Originele gebruiksaanwijzing

Lees deze gebruiksaanwijzing zorgvuldig voordat je dit product in gebruik neemt.

Mode d'emploi original

Lire attentivement cette notice avant d'utiliser le produit.

INHOUDSOPGAVE

1	INTRODUCTIE	4
2	VEILIGHEID	4
3	MONTAGE	4
3.1	Montage van het armatuur	4
3.2	Batterijen plaatsen.	4
4	IN/UIT-SCHAKELEN EN SENSORFUNCTIE	4
	5	
4.1	Instellen van de sensor	5
4.2	Sensor omkeren	5
5	ONDERHOUD	5
6	GARANTIE	6
7	SPECIFICATIES	6

TABLES DE MATIÈRES

1	INTRODUCTION	7
2	SÉCURITÉ	7
3	MONTAGE	7
3.1	Montage du luminaire	7
3.2	Insérer les piles.	7
4	MARCHE/ARRÊT ET FONCTION CAPTEUR	8
4.1	Réglage de capteur	8
4.2	Sensor omkeren	8
5	ONDERHOUD	8
6	GARANTIE	8
7	CHARACTÉRISTIQUES	9

NL

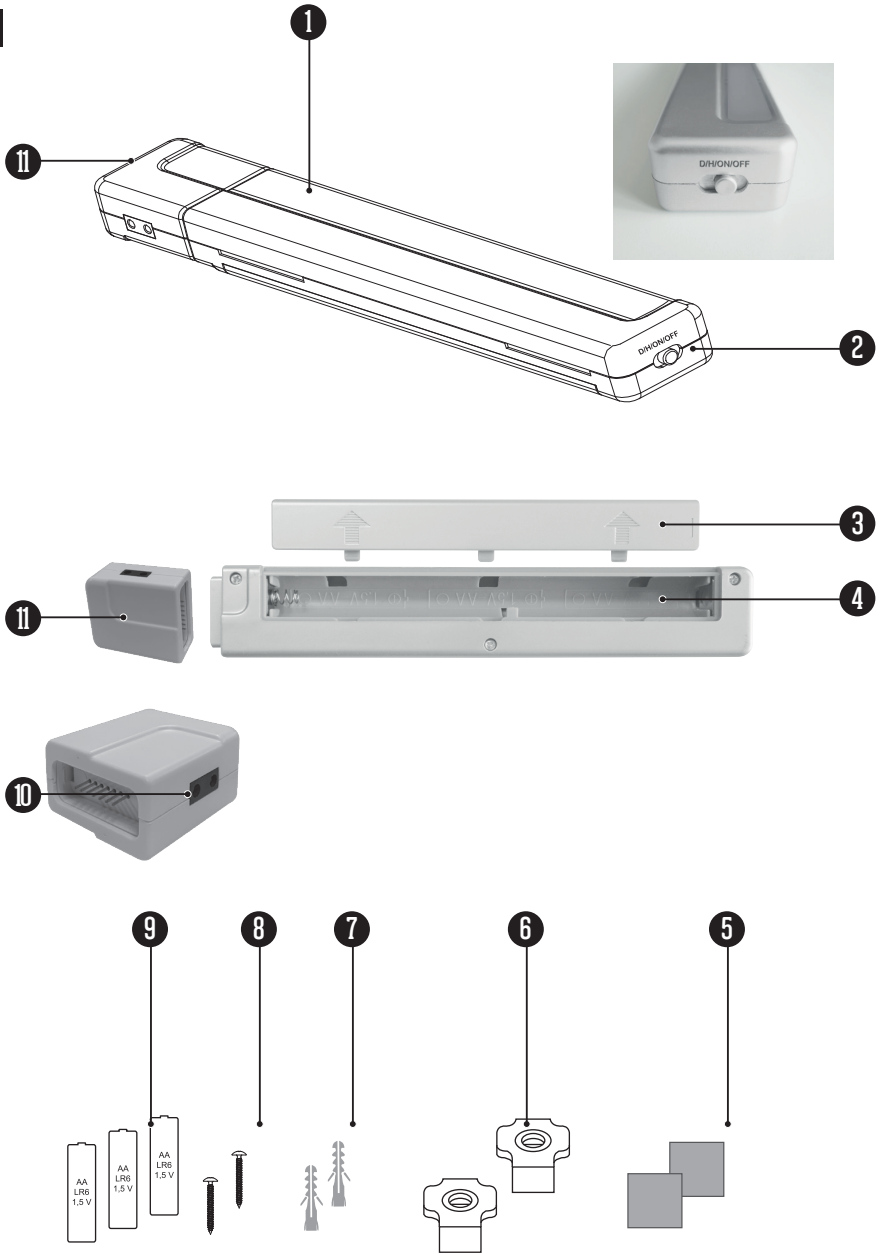
Onderdelen

- 1] Het armatuur
- 2] Keuzeschakelaar
"Deur open detectie" of "Handbeweging"
- 3] Deksel batterijvak
- 4] Batterijvak
- 5] Dubbelzijdig tape
- 6] Klik bevestiging
- 7] Pluggen
- 8] Schroeven
- 9] Batterijen
- 10] Sensor
- 11] Omkeerbare sensorkap

FR

Composants

- 1] Luminaire
- 2] Interrupteur 2 modes
"détection porte ouverte" ou "détection d'ouverture de la main"
- 3] Couvercle de logement des piles
- 4] Logement des piles
- 5] Ruban adhésif double face
- 6] Fixation par cloc
- 7] Chevilles
- 8] Vis
- 9] Piles
- 10] Capteur
- 11] Coiffe de capteur réversible

A

1 INTRODUCTIE



Voordat je dit armatuur in gebruik neemt, moet je de onderstaande veiligheidsvoorschriften en instructies aandachtig doorlezen om het armatuur op de juiste wijze te kunnen gebruiken.



Bewaar deze gebruiksaanwijzing zorgvuldig. De verkoper is niet aansprakelijk voor lichamelijke of materiële schade die te wijten is aan het niet naleven van deze gebruiksaanwijzing.

Milieu

Om transportbeschadiging te voorkomen, wordt het armatuur in een stevige verpakking geleverd. De verpakking is zo veel mogelijk gemaakt van recyclebaar materiaal. Maak daarom gebruik van de mogelijkheid om de verpakking te recyclen.

2 VEILIGHEID



Dit apparaat voldoet aan elektrische veiligheidsklasse III.



Dit product is alleen geschikt voor gebruik binnenshuis.



De CE-markering geeft aan dat dit product voldoet aan wettelijke eisen die gelden binnen de Europese Unie op onder andere het gebied van veiligheid, gezondheid en milieu



Dit product mag niet bij het gewone huisvuil worden weggegooid.



Het armatuur is voorzien van vaste ledverlichting. De ledverlichting is niet vervangbaar.

3 MONTAGE

3.1 Montage van het armatuur



Monteer het armatuur ❶ middels de klikverbinding ❷. Gebruik voor de bevestiging van de klikverbinding naar keuze de schroeven ❸ [en pluggen ❹] of de dubbelzijdige tape ❺. Klik vervolgens het armatuur in de klikverbinding. Wanneer je gaten boort om het armatuur te monteren verzeker je er van dat er bij het monteren geen elektra- of andere leidingen doorboord kunnen worden. Gebruik hiervoor een spannings- of leidingzoeker.

3.2 Batterijen plaatsen.

Verwijder het deksel ❸ batterijvak ❹ en plaats 3x 1,5V AA Alkaline LR6 batterijen ❺, met de polariteit zoals aangegeven in het batterijvak ❹. Plaats het deksel ❸ terug.

4 IN/UIT-SCHAKELN EN SENSORFUNCTIE

4.1 Instellen van de sensor

 fig. **A** onderdeel **10**

Met de keuzeschakelaar **2** kan de functie van de sensor **10** ingesteld worden in de volgende standen:

ON: De verlichting is ingeschakeld

OFF: De verlichting is uitgeschakeld.

H [Hand]: Handbediening, de verlichting zal inschakelen als de sensor wordt aangetipt en na 30 seconden weer uitschakelen.

D [Door]: In deze stand detecteert de sensor of deze afgedekt wordt door een deur [kastdeur dicht] of niet [deur open]

Bij "deur open" zal het armatuur branden.

Bij : "deur dicht" zal het armatuur uit gaan.

Let op: De sensor detecteert een object [zoals een deur] op een afstand van max. 5 cm. Plaats het armatuur [en de sensor] daarom op een plek zodat dit wordt gerealiseerd.

4.2 Sensor omkeren

De sensorkap **11** kan, t.b.v. de "deur open functie", afhankelijk van de linker of rechter kastdeur worden omgekeerd. Verwijder in dat geval sensorkap **11** enkeer deze 180 graden, en plaats dan weer terug.



Let op! De batterijen na afloop van de levensduur inleveren bij een inzamelpunt. Batterijen mogen niet bij het huisvuil worden weggegooid.














5 ONDERHOUD

- Let op! Metalen voorwerpen of water kunnen het armatuur beschadigen. Een elektrische schok kan het gevolg zijn.
- Beperkt het onderhoud tot de oppervlakte. Hierbij mag absoluut geen vocht in het armatuur komen. Het armatuur kan worden afgenomen met een zachte, droge doek.
- De lichtbron in dit armatuur heeft een maximale levensduur van 25000 branduren.

6 GARANTIE

- Op dit product wordt een garantie van 2 jaar verleend.
- Beschadigingen als gevolg van ondeskundig gebruik, aanpassingen door derden, of het niet opvolgen van de gebruiksaanwijzing zijn van iedere garantie uitgesloten.
- Breuk van het lichtvenster als gevolg van inslag van scherpe voorwerpen is tevens uitgesloten van de garantie.
- Zonder originele kassabon kun je geen aanspraak maken op garantie.
- Intergamma B.V. is niet aansprakelijk voor schade en/of letsel welk het gevolg is van ondeskundig gebruik van de lamp.

7 SPECIFICATIES

Artikelnummer	144097
 Spanning	4,5V DC
 Lichtbron	LED
 Dimbaar	Nee
 Kleurtemperatuur	4000 K
 Kleurweergave-index	80
 Lichthoek	n.b. °
 Schakelmomenten	> 15.000
 Levensduur lichtbron	> 25.000 uur
 Opwarmtijd	< 1 s
 Inschakelduur [timer]	30 s
 Afmetingen	22,3x3,3x2 cm
 Berschermingsklasse	IP 20
 Elektrische Veiligheidsklasse	Klasse III

1 INTRODUCTION



Pour utiliser correctement ce luminaire, merci de lire attentivement les consignes de sécurité et instructions qui suivent.



Conserver soigneusement ce mode d'emploi. Le vendeur décline toute responsabilité en cas de blessures ou dégâts matériels consécutifs au non-respect des consignes d'utilisation.

Environnement

Pour éviter les dégâts dus au transport, le luminaire est livré dans un emballage solide composé, autant que possible, de matériaux recyclables. N'hésitez donc pas à recycler cet emballage.

2 SÉCURITÉ



Cet appareil est conforme à la classe de sécurité électrique III.



Cet article convient uniquement pour l'intérieur.



Le marquage CE indique que ce produit est conforme aux normes légales en vigueur au sein de l'Union européenne, notamment en termes de sécurité, de santé et d'environnement.



Ne pas mettre ce produit au rebut avec les ordures ménagères.



Ce luminaire est doté d'un éclairage LED fixe.

3 MONTAGE

3.1 Montage du luminaire



Le montage du luminaire ❶ se fait par encliquetage ❸. Pour fixer le raccord à encliqueter, employer au choix les vis ❹ [et chevilles ❺] ou le ruban adhésif double face ❻. Cliquer le luminaire ensuite dans le raccord. En forant pour fixer la lampe, veiller à ne pas percer de câbles électriques ou de conduites lors du montage. Utiliser pour cela un détecteur de canalisations.

3.2 Insérer les piles.

Retirer le couvercle ❸ du logement des piles ❹ et insérer 3 piles Alkaline AA 1,5V LR6 ❺ en respectant la polarité indiquée dans le logement des piles ❹. Remettre le couvercle ❸.

4 MARCHE/ARRÊT ET FONCTION CAPTEUR

4.1 Réglage de capteur

 | fig. **A** capteur **10**

L'interrupteur **2** permet de régler le capteur **10** dans les positions suivantes :

ON: Allumer l'éclairage.

OFF: Éteindre l'éclairage

H [Hand]: Commande manuelle : la lumière s'allume au toucher de la main et s'éteint au bout de 30 secondes.

D [Door]: Dans cette position, le capteur détectera si la porte est ouverte ou non.

Attention : le capteur détecte un objet [tel qu'une porte] à une distance de max. 5 cm. Le luminaire [et le capteur] doit donc être installé près de la porte.

4.2 Sensor omkeren

La coiffe du capteur **11** peut être inversé suivant qu'il doit être installé dans la porte de gauche ou de droite pour la 'détection porte ouverte'. Pour l'inverser, il suffit d'enlever la coiffe du capteur **11**, de la tourner 180 degrés et de la remettre.



Attention ! Les piles en fin de vie doivent être rapportées à un point de collecte. Ne pas les mettre au rebut avec les ordures ménagères.












5 ONDERHOUD

- Attention! Les objets métalliques et l'eau peuvent endommager le luminaire. Un appareil abîmé peut être cause d'électrocution.
- L'entretien doit se limiter à la surface. Éviter impérativement que de l'humidité entre dans le luminaire. Retirer l'ampoule au moyen d'un chiffon sec et doux.
- Elle a une durée de vie maximale de 25000 heures d'éclairage.

6 GARANTIE

- Ce produit est garanti 2 ans.
- Les dommages causés par un usage inapproprié, par des modifications par des tiers ou par le non-respect du mode d'emploi ne sont pas couverts par la garantie.
- Le bris du verre du luminaire dû au choc d'objets tranchants est également exclu de la garantie.
- Le ticket de caisse original est nécessaire pour tout appel en garantie.
- Intergamma B.V. décline toute responsabilité en cas de dommage provoqué par un usage ou un raccordement impropres.

7 CARACTÉRISTIQUES

	Numéro d'article	144097
	Tension	4,5V DC
	Ampoule	LED
	Dimmable	Non
	Température de couleur	4000 K
	Indice de rendu des couleurs	80
	Angle droit	n.b. °
	Nombre d'allumages / extinctions	> 15.000
	Durée de vie de l'ampoule	> 25.000 uur
	Temps d'allumage	< 1 s
	Coefficient d'utilisation	30 s
	Dimensions	22,7x3,3x2 cm
	Classe de protection	IP 20
	Classe de sécurité électrique	III

