



## LED Nightlight

The EcoSavers LED nightlight is an energy saving nightlight with a power consumption of only 0.5W maximum.

Connect the LED nightlight to the power socket (AC 230V~ / 50Hz). The built-in lightsensor will automatically detects when it is getting dark and will illuminate the LED light in dark conditions. When the lightconditions gets more brighter, the lightsensor will shut off the light.

## IMPORTANT NOTICES

- Only use this product indoors and in dry conditions
- The nightlight must be connected to a power socket. Never connect to extension cables.
- Do not cover the nightlight with curtains, other textiles or materials
- Avoid extreme heat and coldness, wet or high humidity environments
- Avoid strong magnetic fields or electrical equipment nearby

## Technical details

Input Voltage: AC 220V-240V ~ 50Hz  
Size: 60mm\*54mm\*54mm  
Working Frequency: 50Hz  
Working Power: 0.5W max.  
LED: SMD warm white



## LED Nachtlicht

Das EcoSavers LED Nachtlicht ist ein Energiespar Nachtlicht mit einem Energieverbrauch von maximal 0,5 W.

Stecken sie das LED Nachtlicht in die Steckdose (AC 230V~ / 50Hz). Der integrierte Lichtsensor erkennt automatisch, wenn es dunkel wird und die LED Lampe fängt an zu leuchten. Werden die Lichtverhältnisse wieder heller, der Lichtsensor schaltet dann automatisch das Licht wieder ab.

## WICHTIGE HINWEISE

- Verwenden sie das Produkt nur in trockenen Innenräumen.
- Das Nachtlicht muss in einer Steckdose verbunden sein. Niemals mit Verlängerungskabel.
- Decken sie niemals das Nachtlicht mit Vorhängen, anderen Textilien oder anderen Materialien ab.
- Vermeiden sie extreme Hitze und Kälte, nasse oder hohe Umgebungen.
- Vermeiden sie starke magnetische Felder oder elektrisches Equipment in der Nähe.

## Technische Details

Eingangsspannung: AC 220V-240V ~ 50Hz  
Abmessung: 60mm\*54mm\*54mm  
Arbeitsfrequenz: 50Hz  
Arbeitsleistung: 0.5W max  
LED: SMD warm white



## Eco Veilleuse à LED

L'Eco Veilleuse à LED EcoSavers est une veilleuse économe en énergie qui ne consomme que 0,5 W maximum.

Branchez l'Eco Veilleuse sur votre prise murale (AC 230V~ / 50Hz). Le détecteur crépusculaire intégré met en route automatiquement l'Eco Veilleuse lorsqu'il n'y a plus de lumière dans la pièce. Lorsqu'il y a de nouveau de la lumière dans la pièce, l'Eco Veilleuse se coupe automatiquement.

## ATTENTION

- Conçu pour une utilisation en intérieur et dans un environnement sec uniquement.
- L'Eco Veilleuse doit être branchée sur une prise murale.
- Ne pas couvrir l'Eco Veilleuse avec des textiles ou autres matériaux.
- Ne pas utiliser le produit dans des pièces trop chaudes ou trop froides ou humides.
- Champ magnétique important. Ne pas placer d'équipement électrique à proximité

## Caractéristiques techniques:

Puissance entrée : AC 220 – 240V – 50Hz  
Taille : 60mm\*54mm\*54mm  
Fréquence : 50 Hz  
Consommation : 0,5W maximum  
LED: SMD warm white



## LED nachtlamp

De EcoSavers LED nachtlamp is een energiebesparend nachtlampje met een verbruik van maximaal 0.5W

Plug de LED nachtlamp in een stopcontact. (AC 230V~ / 50Hz) De ingebouwde daglichtsensor neemt automatisch waar wanneer het donker wordt en zal de LED in donkere condities oplichten. Zodra het weer licht wordt, zal dit waargenomen worden door de sensor en zal het licht weer worden uitgeschakeld.

## BELANGRIJK

- Gebruik dit product alleen binnenshuis en in droge condities
- De nachtlamp moet worden verbonden met een stopcontact. Nooit aansluiten op verlengkabels.
- Niet afdekken met gordijnen, ander textiel of andere materialen.
- Voorkom extreme hitte en kou, natte of hoge luchtvochtigheidsomstandigheden.
- Voorkom sterke magnetische of elektrische velden.

## Technische details

Voltage: AC 220V-240V ~ 50Hz  
Afmetingen: 60mm\*54mm\*54mm  
Frequentie stroom: 50 Hz  
Maximaal verbruik: 0.5W  
LED: SMD warm white



## Nightlight LED

El "nightlight LED" de EcoSavers es un ahorrador de energía nocturno con un consumo de solo 0.5W como máximo.

Conecte el "nightlight LED" a un enchufe de (AC 230V~ / 50Hz). El sensor de luz detectará automáticamente cuando es de noche o está oscuro y la luz led se encenderá.

## NOTAS IMPORTANTES

- Use solo este producto en interiores.
- El "nightlight LED" debe ser conectado a un enchufe. Nunca conectar a extensiones de cables.
- No cubrir el "nightlight LED" con cortinas, otros textiles o materiales.
- Evite los ambientes de calor extremo y frío, húmedos o muy húmedos.
- Evite los campos magnéticos o equipos eléctricos cercanos.

## Detalles técnicos

Voltaje de entrada: AC 220V-240V ~ 50Hz  
Tamaño: 60mm\*54mm\*54mm  
Frecuencia: 50Hz  
Potencia: 0.5W max.  
LED: SMD warm white



## Luce notturna LED

La Luce notturna LED EcoSavers è una luce notturna a risparmio energetico con un consumo massimo di 0,5W

Connetti la luce alla presa di corrente (AC 230V~ / 50Hz) Il sensore di oscurità integrato rileva quando la stanza diventa buia ed accende la luce notturna fin quando la stanza non torna ad essere illuminata

## IMPORTANTE :

- Questo prodotto va utilizzato solo all'interno e in un luogo asciutto
- La luce notturna va collegata alla presa a muro e non a prolunga.
- Non coprire con tende o altri materiali
- Evita temperature eccessivamente alte o basse e ambienti bagnati o umidi
- Evita la vicinanza a forti campi magnetici o apparecchiature elettriche

## Dati Tecnici :

Input Voltage: AC 220V-240V ~ 50Hz  
Misure: 60mm\*54mm\*54mm  
Working Frequency: 50Hz  
Working Power: 0.5W max.  
LED: SMD warm white

# ECOSAVERS®



