



PAST'WOOD

PLG_LAN_PASTwood



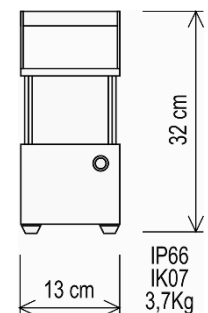
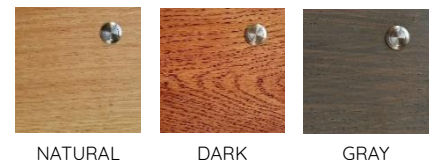
FR : Version sans fils sur batterie
NL : Batterijgevoede draadloze versie
EN : Battery-powered wireless version



FR Un voyage dans le temps à la découverte du monde sur un bateau. Aucune lumière à part le scintillement des étoiles, et la lampe tempête qui nous accompagne en pleine mer. Un monde simple sans électricité, des matériaux nobles travaillés à la main, une époque difficile mais tellement riche en inventions... L'artisan a voulu se replonger dans les explorations des mondes inconnus pour faire revivre l'objet symbole de l'époque qui accompagnait dans leurs périples les grands hommes à la recherche du nouveau monde. L'adaptation de la lampe tempête à notre quotidien a été réalisée dans l'idée de pouvoir balader une lumière autonome et profiter pendant de longues heures de la clarté qu'elle nous donne. Une lampe robuste, éclairante, avec une poignée en bois solide. Une lanterne « passe partout », chic et légère, qui s'intègre à toutes les situations Le nom « PAST'Wood » provient de Pastec et Wood pour sa poignée en bois

NL Een reis door de tijd om de wereld verkennen op een boot. Geen licht behalve het fonkelen van de sterren en de orkaanlamp die ons vergezelt op open zee Een eenvoudige wereld zonder elektriciteit, edele materialen die met de hand worden bewerkt, een moeilijke tijd maar zo rijk aan uitvindingen... De ambachtsman wilde onderdompelen zichzelf in de verkenningen van onbekende werelden om het objectsymbool van de tijd te doen herleven dat de grote mannen op hun reizen vergezeld op zoek naar de nieuwe wereld. De aanpassing van de stormlamp aan ons dagelijks leven werd uitgevoerd met het idee om met een autonoom licht rond te kunnen lopen en urenlang te kunnen genieten van de helderheid die het ons geeft. Een stevige, lichtgevende lamp met een stevig houten handvat. Een "go-overal" lantaarn, chic en licht, die in alle situaties past De naam "PAST'Wood" komt van Pastec en Wood voor zijn houten handvat.

UK A journey through time exploring the world on a boat. No light apart from the twinkling of the stars, and the hurricane lamp that accompanies us on the open sea. A simple world without electricity, noble materials worked by hand, a difficult time but so rich in inventions... The craftsman wanted to immerse himself in the explorations of unknown worlds to revive the object symbol of the time which accompanied in their journeys the great men in search of the new world. The adaptation of the storm lamp to our daily lives was carried out with the idea of being able to walk around with an autonomous light and enjoy the clarity it gives us for long hours. A sturdy, illuminating lamp with a sturdy wooden handle. A "go-everywhere" lantern, chic and light, which fits into all situations The name "PAST'Wood" comes from Pastec and Wood for its wooden handle



Les caractéristiques de nos produits sont données à titre indicatif. Nous nous réservons le droit de les modifier en fonction des progrès techniques. Il vous appartient de mettre en conformité la mise en place et le branchement de l'équipement avec les normes et réglementations en vigueur.

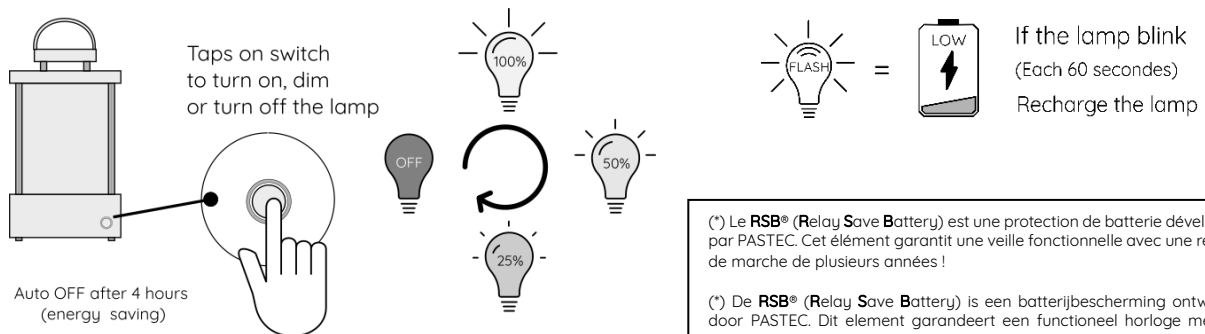
De kenmerken van onze producten worden ter indicatie gegeven. We behouden ons het recht voor om ze aan te passen aan de technische vooruitgang. Het is uw verantwoordelijkheid om ervoor te zorgen dat de installatie en aansluiting van de apparatuur in overeenstemming is met de geldende normen en voorschriften.

The characteristics of our products are given as an indication. We reserve the right to modify them according to technical progress. It is your responsibility to ensure that the installation and connection of the equipment conforms to the standards and regulations in force.



DONNÉES TECHNIQUES / TECHNISCHE DATA / TECHNICAL DATA

MODEL REFERENCE:	PLG_LAN_PASTwood XXX
Structural material:	Stainless Steel AISI304L
Case material:	French OAK
Case color:	XXX= Natural clear, dark or gray
Optical material:	Plexiglass®
Handle:	Wood
Internal controller:	PASTEC PCB & ATMEL controller with RSB(*)
Operation:	Manual & auto OFF after 4 hours
Dimmable:	YES - 100%, 50% and 25%
Charging time:	5-6 hours
Charger included:	Yes (MASCOT 3743 - Norway)
Lighting time at 100%:	approx. 6 hours
Lighting time at 50%:	approx. 20 hours
Lighting time at 25%:	approx. 30 hours
LED Type:	4,5W SMD LED –2700°K—470lm
Lifetime:	40.000 hours
Colour options:	<i>On request</i>
Battery:	AGM 12V/5Ah
IP & IK rating:	CE IP66 - IK07
Use:	Indoors & outdoors
Warranty:	3 years (Exp. battery)
Country of origin:	Handmade in Belgium



Other info on request

(*) Le **RSB® (Relay Save Battery)** est une protection de batterie développée par PASTEC. Cet élément garantit une veille fonctionnelle avec une réserve de marche de plusieurs années !

(*) De **RSB® (Relay Save Battery)** is een batterijbescherming ontwikkeld door PASTEC. Dit element garandeert een functioneel horloge met een gangreserve van meerdere jaren!

(*) The **RSB® (Relay Save Battery)** is a battery protection developed by PASTEC. This element guarantees a functional watch with a power reserve of several years!



Élimination correcte de ce produit (Déchets d'équipements électriques&electroniques)
Correcte verwijdering van dit product (Elektrische & elektronische afvalapparatuur)
Correct disposal of this product (Waste electrical&electronic equipment)

Les caractéristiques de nos produits sont données à titre indicatif. Nous nous réservons le droit de les modifier en fonction des progrès techniques. Il vous appartient de mettre en conformité la mise en place et le branchement de l'équipement avec les normes et réglementations en vigueur.

De kenmerken van onze producten worden ter indicatie gegeven. We behouden ons het recht voor om ze aan te passen aan de technische vooruitgang. Het is uw verantwoordelijkheid om ervoor te zorgen dat de installatie en aansluiting van de apparatuur in overeenstemming is met de geldende normen en voorschriften.

The characteristics of our products are given as an indication. We reserve the right to modify them according to technical progress. It is your responsibility to ensure that the installation and connection of the equipment conforms to the standards and regulations in force.