

PEARL

Presse-Information

Lunartec Solar-Laterne mit LEDs in RGB & Weiß und Dämmerungssensor, IP44 **Macht eine gute Figur und spendet gleichzeitig Licht in Weiß oder Bunt**

- Leuchtet in Warmweiß oder RGB
- Licht-Automatik bei Dämmerung und Dunkelheit
- Laterne ohne Solarmodul auch für Kerzen nutzbar
- Akku für bis zu 8 Stunden Leuchtdauer

Das Stimmungslicht für den Abend auf Balkon, Terrasse, im Garten & Co.: Die Laterne von Lunartec kann man aufstellen oder auch aufhängen. Der Dämmerungssensor schaltet das Licht bei nahender Nacht automatisch ein!

Weiß oder bunt - man hat die Wahl: In gemütlichem Warmweiß oder mit automatischem Farbwechsel zwischen rot, grün und blau. Ganz nach Lust und Laune!

Kein Stromanschluss nötig: Der integrierte Akku wird tagsüber über die Sonne mit neuer Energie versorgt. Und vollständig geladen lässt er die Laterne die Nacht hindurch leuchten - bis zu 8 Stunden lang.

Auch für romantischen Kerzenschein: Man nimmt einfach das Solarmodul mit den LEDs aus dem Gehäuse heraus und schon findet eine Kerze Platz. Diese sorgt dann mit der beweglichen Flamme für ein tolles Lichtspiel.

- **Solarmodul mit zwei LEDs:** je 1 warmweiß und RGB
- **RGB-Modus mit automatischem Farbwechsel** in Rot, Grün und Blau
- Schalter für weiß/RGB/aus
- **Dämmerungssensor:** schaltet Licht bei Dunkelheit automatisch ein
- **Spritzwassergeschützt:** IP44
- Klappbarer Henkelgriff zum bequemen Tragen
- Laterne ohne Solarmodul auch für Kerzen nutzbar
- Metall-Gehäuse, weiß lackiert
- Stromversorgung LEDs: Akku Typ AA / Mignon mit 300 mAh für bis zu 8 Stunden Leuchtdauer, lädt per Solarpanel
- Maße (Ø x H): 16 x 22 cm, Gewicht: 370 g
- Laterne inklusive Solarmodul mit LEDs und deutscher Anleitung

Preis: 14,95 EUR

Bestell-Nr. NX-3200-625

Produktlink: <https://www.pearl.de/a-NX3200-3331.shtml>

Günstiges 2er Set:

Lunartec 2er-Set Solar-Laternen mit LEDs RGB & Weiß und Dämmerungssensor, IP44

Preis: 23,95 EUR

Bestell-Nr. NX-3987-625

Produktlink: <https://www.pearl.de/a-NX3987-3331.shtml>

PEARL. GmbH, PEARL-Str. 1-3, 79426 Buggingen
Dr. Eyla Hassenpflug (DW -404) - Heiko Loy (DW - 417)
Telefon +49 7631 360-0 (Zentrale), E-Mail: presse@pearl.de

Presse-Information

Bilderlinks*:

https://www.pearl.de/Presse/NX-3200_01_Lunartec_Solar-Laterne_mit_LEDs.jpg

https://www.pearl.de/Presse/NX-3200_02_Lunartec_Solar-Laterne_mit_LEDs.jpg

https://www.pearl.de/Presse/NX-3200_03_Lunartec_Solar-Laterne_mit_LEDs.jpg

https://www.pearl.de/Presse/NX-3200_04_Lunartec_Solar-Laterne_mit_LEDs.jpg

https://www.pearl.de/Presse/NX-3200_05_Lunartec_Solar-Laterne_mit_LEDs.jpg

https://www.pearl.de/Presse/NX-3200_06_Lunartec_Solar-Laterne_mit_LEDs.jpg

https://www.pearl.de/Presse/NX-3200_07_Lunartec_Solar-Laterne_mit_LEDs.jpg

https://www.pearl.de/Presse/NX-3200_08_Lunartec_Solar-Laterne_mit_LEDs.jpg

* Das Bildmaterial ist für die Presse zur redaktionellen Berichterstattung frei verwendbar, vorausgesetzt bei der Verwendung wird deutlich sichtbar folgender Copyright-Hinweis angebracht: PEARL. GmbH / www.pearl.de.

Video: <https://www.youtube.com/watch?v=GiHilDbbgI8>

Unsere Pressemitteilungen finden Sie hier: <https://www.lifepr.de/newsroom/pearlgmbh/>

PEARL-Logo zum Download: https://www.pearl.de/Presse/PEARL.GmbH_Logo.zip

Bezugsquelle: PEARL. GmbH, PEARL-Str. 1-3, 79426 Buggingen, Tel. 0180/ 555 82, <https://www.pearl.de>