



Solarleuchte – Photinus Hera

Photinus Hera – Edle solare Leuchtstelle und Werbeleuchte

Entdecken Sie die Solarleuchte Photinus Hera – eine revolutionäre Lösung für eine nachhaltige Beleuchtung. Mit ihrem außergewöhnlichen, kubischen und modernen Design ist die Hera ein echter Blickfang. Diese LED-Leuchtstelle wird solarbetrieben und eignet sich perfekt für Bereiche ohne Stromversorgung oder wo die Installation einer Stromleitung unwirtschaftlich wäre.

Die Hera ist mit 4 photinus High Performance Photovoltaik-Modulen ausgestattet, die selbst in Schlechtwetterregionen wie Schnee oder Nebel ausreichend Energie erzeugen. Durch die senkrechte Anordnung der Module wird die Bildung von Schneeablagerungen im Winter verhindert. Dank eines ausgeklügelten Energiemanagements kann die Hera auch bei schlechtem Wetter mehrere Nächte lang sicher funktionieren.

Diese Leuchtstelle eignet sich hervorragend zur Inszenierung von besonderen Plätzen, Garten- und Parkanlagen oder Firmenarealen. Zusätzlich besteht die Möglichkeit, die Hera als auffällige Werbefläche zu nutzen. Sie können individuelle Farben und Werbung nach Ihren Wünschen wählen.

Mit der extravaganteren Photinus Hera schaffen Sie an jedem Platz der Welt hohe Aufmerksamkeit. Durch die einfache Montage ohne jegliche Verkabelung und das extravagante Design sind dem vielfältigen Einsatz der Solarleuchte Hera keine Grenzen gesetzt.

Farbe – Die Lichtflächen sind in weiß oder jeder anderen Farbe frei wählbar.

Werbung – Aufdruck von Logos und Schriftzügen für Werbezwecke.

Schlankes Design – durch integrierte Solarmodule mit 140Wp.

Aufbau – Die vertikale 360° Ausrichtung der Solarmodule garantiert ausfallfreien Energieeintrag.

Akku – Der spezielle photinus LiFePo4 Akku ist für eine Betriebstemperatur von -20° bis +60°C geeignet.

Autonomiezeit – Die spezielle Smart-Funktion erlaubt bis zu 5 Tage schlechtes Wetter ohne Lichtausfall.

Zeitmanagement – Energieoptimiertes Programm, eine Umprogrammierung ist jederzeit per Fernbedienung möglich.

Flexibilität – Einfach und flexibel zu installieren und bei Bedarf auch wieder versetzbar.

Autark – Ohne Verkabelung an jedem Standort funktionsfähig.

Funktion

Über die 4 photinus High Performance Photovoltaik Module wird tagsüber die integrierte Batterie geladen und bei Dämmerungseinbruch diese Energie zum effizienten Betrieb des LED-Profiles genutzt. Die Lichtleistung einer Solarleuchte ist auf Grund der vorhandenen Sonneneinstrahlung am jeweiligen Standort begrenzt, daher kommt der Qualität der einzelnen Komponenten und deren optimalem Zusammenspiel eine entscheidende Rolle zu. Der LiFePo4 Akkumulator, der in dieser Solarleuchte verwendet wird, ist zusammen mit dem Lichtmast im Boden verankert, so dass eine optimale, konstante Temperatur für eine lange Lebenszeit erreicht wird. Ein effizienter Diebstahlschutz ist dadurch ebenfalls gegeben.



5 Jahre Garantie

Der Garantieanspruch der Solarleuchte besteht, sofern die Leuchte wie in der Installationsanleitung beschrieben, installiert wird. Die Garantie erlischt, wenn die Einstellungen für das Produkt nicht von photinus autorisierten Mitarbeitern/Partnern und/oder unter Verwendung von nicht photinus genehmigten Werkzeugen geändert wurde.