



MOBIYA TS120S, de zonnelamp voor het buitenleven



De nieuwe LED-zonnelamp verrijkt het bestaande assortiment van verlichtingsproducten van Schneider Electric. Naast haar voornaamste functie, die van de verlichting, biedt ze de mogelijkheid om via een USB-poort een smartphone op te laden en dit ongeacht de locatie of de tijd van de dag. Mobiya TS120S is hiervoor uitgerust met een klein zonnepaneeltje. De zeer robuuste, veilige en duurzame zonnelamp is uiterst geschikt voor mensen die geen toegang hebben tot energie, maar kan ook nuttige diensten bewijzen bij nachtelijke buitenactiviteiten.

Origineel en nuttig

Mobiya TS120S werd ontwikkeld door Schneider Electric in samenwerking met Total in het kader van de innovatiepijler van het BipBop-programma (Business, Innovation & People at the base of the pyramid), waarvan het doel is het ontwerpen en leveren van duurzame oplossingen voor toegang tot energie, afgestemd op de specifieke behoeften van de mensen aan de basis van de piramide.

Mobiya TS120S heeft al diverse prijzen gewonnen, waaronder een door het "Comité de la Labelisation de l'Observateur du Design", de enige Franse wedstrijd die kan beschikken over het label "International Competition" van de International Council of Societies of Industrial Design, een referentie-instelling op het vlak van design.

Eigenschappen

De robuuste en betaalbare Mobiya TS120S wordt geleverd met een klein zonnepaneel dat de lamp in een tijdspanne van 6 uur kan opladen.

De lamp is ook uitgerust met een USB-poort zodat gebruikers verschillende apparaten kunnen opladen via een multifunctionele kabel die wordt aangesloten op dit type aansluiting. De lamp heeft drie helderheidsinstellingen en kan 48 uur licht geven.

Dankzij de vorm van de lamp en haar ergonomisch handvat kan ze in zeven verschillende posities geplaatst worden zodat ze in velerlei dagelijkse situaties kan worden gebruikt: gewoon in de hand, met een haak aan het plafond, aan de muur, op het bureaublad, gemonteerd bovenop een fles of een paal. Er is een positie voor iedere denkbeeldige situatie. Ze kan dan ook gebruikt worden bij de meeste praktische activiteiten zoals naaien, lezen, kamerverlichting, wegafbakening en het opladen van een mobiele telefoon of tablet zijn mogelijk zonder enig probleem.

De batterijtechnologie (Lithium-IJzer-Fosfaat) biedt hoge prestaties voor vele jaren. De laadregelaar, gecontroleerd door een microcontroller, zorgt voor een efficiënte oplading en voorkomt overmatige overbelasting en ontlading. Intelligente elektronica voert een continue monitoring uit en geeft nuttige indicaties i.v.m. het laden. De lamp is bestand tegen een onderdompeling in 0,5 m water gedurende een uur en tegen een val vanuit een hoogte van 1,5 meter.

Mobiya is vooral aan te raden voor nachtelijke outdoor-activiteiten. Zeer nuttig dus op kampen georganiseerd door jeugdbewegingen, op muziekfestivals, kampeervakanties of op barbecuefeesten met vrienden. Ideaal voor verlichting van tuinhuisjes of gewoon om donkere zones van het huis te verlichten (kelders, zolder).

Dit is een origineel geschenk voor elk moment van het jaar en waarom niet voor onder de kerstboom.



In het kort

De nieuwe LED-zonnelamp Mobiya TS120S combineert verlichting en het opladen van mobiele telefoons via USB.

Mobiya TS120S maakt gebruik van een klein zonnepaneel.

Ideaal voor mensen zonder elektriciteit, maar ook voor nachtelijke activiteiten in de buitenlucht.