

beper

Cod.: P207OUT001

Prodotto fabbricato in Cina

Importato da Beper Srl - Via Salieri 30 - 37050

Vallese di Oppeano - Verona - Italy - beper.com

C171



LA ITAD0F 18 1390

La società riserva il diritto di apportare variazioni estetiche e tecniche senza preavviso.

The manufacturer reserves the right to make aesthetic or technical changes without prior notice.

Leggere attentamente il libretto di istruzioni prima dell'utilizzo.

Read carefully the instruction manual before using the product.

L'immagine riportata sulla confezione ha scopo puramente illustrativo.

All images used are for illustrative purposes only.



IT - MANUALE DI ISTRUZIONI (scansiona il QR CODE)

EN - USE INSTRUCTIONS (scan the QR CODE)

FR - MANUEL D'INSTRUCTIONS (scannez le QR CODE)

DE - BETRIEBSANLEITUNG (Scannen Sie den QR-CODE)

ES - MANUAL DE INSTRUCCIONES (escanea el CÓDIGO QR)

GR - ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ ΟΔΗΓΙΩΝ (σκαρώστε το QR CODE)

RO - MANUAL DE INSTRUCȚIUNI (scanează CODUL QR)

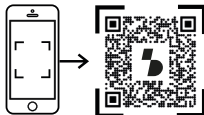
CZ - POKYNY PRO BEZPEČNOST A POUŽITÍ (naskenujte QR KÓD)

NL - HANDLEIDING (scan de QR CODE)

LV - LIETOŠANAS INSTRUKCIJA (skenējiet QR KODU)

EE - KASUTUSJUHEND (skannige QR-KOOD)

LT - INSTRUKCIJŲ VADOVAS (nuskaityti QR KODA)



Lampada ad energia solare

Batteria Ni-mh

Misure: Ø 11cm - Altezza 22cm ca.

Materiale: Lampada in vetro - Pannello solare in vetro e plastica
Manico in similpelle

Istruzioni d'uso

- Svitare il tappo nel senso antiorario e spostare l'interruttore sulla posizione "ON".
- Mettere a caricare la lampada per almeno 8 ore, assicurandosi che il pannello solare venga esposta direttamente alla luce solare e che non ci sia ombra intorno.
- La lampada si accenderà automaticamente con il sopraggiungere dell'oscurità e si spegnerà con la luce.
- Per spegnere la lampada manualmente, svitare il tappo nel senso antiorario e spostare l'interruttore sulla posizione "OFF"

Solar Powered Lamp

Ni-mh battery

Measurements: Ø 11cm, approximate height 22cm

Materials: glass, metal, synthetic leather and plastic

Usage instructions

- Unscrew the cap counterclockwise and move the switch button to "ON".
- Charge the lamp for at least 8 hours, making sure that the solar panel is directly exposed to sunlight without any shadow around it.
- The lamp will automatically turn on when it gets dark and turn off with the light.
- To turn off the lamp manually, unscrew the cap counterclockwise and move the switch to "OFF".