

HU

A sókristály jótékony hatását, gyógyító erejét az ember már régóta ismeri. A só lámpák megjelenésével már lakásunkban, irodánkban is tapasztalhatjuk az ásvány jótékony hatását. A mindennapokban használt elektromos készülékek (TV, számítógép, stb.) pozitív ionokat bocsátanak ki, melyek ártalmasak az emberi szervezetre. A levegő túl magas pozitív ion tartalma rossz közérzetet, álmatlanságot, koncentrációzavart okozhat. A sókristály lámpában lévő izzó felmelegíti a só tömböt, ezáltal negatív ionokat bocsát ki visszaállítva ezzel a levegő ionjainak egyensúlyát. A lámpák speciális kipárolgásuk miatt allergiás, asztmatikus megbetegedések kezelésére is alkalmas. Egyedi formája és kellemes narancssárga fénye miatt lakása dekoratív és egészséges díszé lesz. A vezeték típusa: H03VVH2-F 2x0,75 mm², hossza: 180 cm

Javasolt alkalmazási területei:

- elektromos készülékek közelében (megszünteti az elektroszmogot)
- ágy mellett, irodában (álmatlanság, koncentrációzavar ellen)
- dohányzó helyeken (dohányfüst károsítja a levegő elektromos egyensúlyát)

A lámpa csak belső térben használható. Karbantartás előtt húzza ki a csatlakozódugót az aljzatból majd szárász törőlkendővel tisztítsa meg a lámpát.

Izzócseré: Húzza ki a foglalatot a lámpa alján található üregből. Cserélje ki az izzót, majd a két rugót összenyomva helyezze vissza a foglalatot a lámpa belsejébe. Az izzócserénél csak speciális formájú (hűtőgépekben vagy sütőkben használatos) „parf”, 230V-; E14; 15 W-os izzólámpák használhatók.

Súly	Teljesítmény	Cikkszám
2-4 kg	15 W/E14	299001, 299005, 299006, 299007, 299008, 299009, 299016
3,6 kg	15 W/E14	299014
4-6 kg	15 W/E14	299002
6-10 kg	15 W/E14	299003
15-20 kg	15 W/E14	299012
20-25 kg	15 W/E14	299013

RO

Proprietățile curative ale cristalelor de sare sunt cunoscute de oameni încă din antichitate. Odată cu apariția lămpilor din cristale de sare putem și noi experimenta puterile binefăcătoare ale acestor cristale, instalând aceste lămpi în birou, camere sau alte locații. Produse ca televizorul, calculatorul emit în mediul ambiant ioni pozitivi care sunt periculoase pentru corpul uman. Aerul încărcat cu acești ioni pozitivi ne creează o stare de inconfort, insomnie, incapacitate de concentrare. Cristalul de sare încălzit de becul montat în ea, emana ioni negativi care neutralizează efectele ionilor pozitivi. Lămpile de sare din cauza evaporării speciale, sunt utilizate de asemenea la tratarea afecțiunilor respiratorii, alergice, asmactice. Din cauza formei unice a acestor lămpi, ele pot devenii un obiect plăcut, decorativ și din cauza culorilor speciale ale acestor cristale lămpile oferă o iluminare plăcută a mediului în care au fost plasate.

Sugestii de amplasare:

- în vecinătatea produselor electronice(neutralizează smogul electric)
- îngă paturi, în birouri(crește capacitatea de concentrare, și ajută împotriva insomniei)
- în locuri în care se fumează(neutralizează efectul de eliberare a ionilor Pozitivi-fumul de țigară încarcă cu electricitate pozitivă mediul)

Lampa se poate utiliza doar în mediu intern! Înainte de întreținerea lămpii, rugăm a se scoate din priză și a se curăți cu o cârpă uscată. Schimbarea becului din produs se face doar dacă produsul este scos din priză! Se scoate dulia din cristal, schimbați becul ars după care apăsînd arcurile montate lateral de dulia se introduce dulia în orificiul din cristal.

Greutate Puterea becului din cristal:

2-4 kg	15 W/E14	299001, 299005, 299006, 299007, 299008, 299009, 299016
3,6 kg	15 W/E14	299014
4-6 kg	15 W/E14	299002
6-10 kg	15 W/E14	299003
15-20 kg	15 W/E14	299012
20-25 kg	15 W/E14	299013

Importőr és forgalmazó:

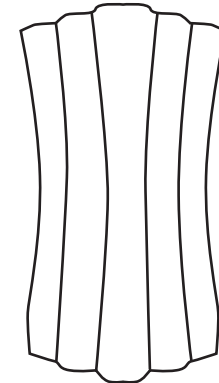
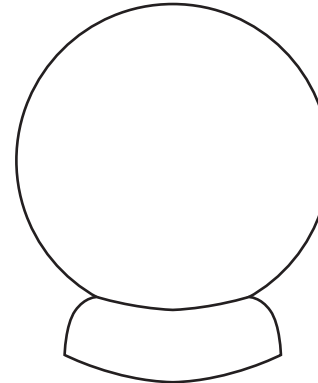
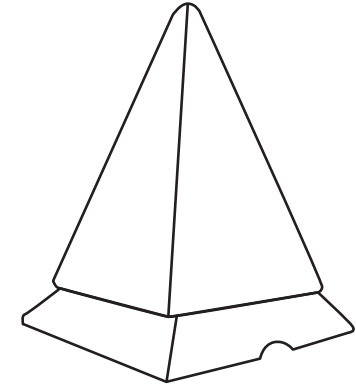
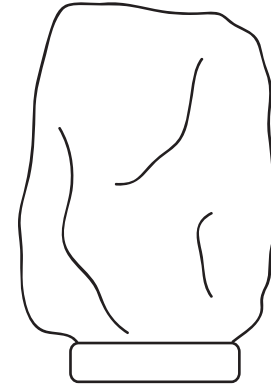
MENTAVILL KFT.
8000 Székesfehérvár, Budai út 177.
T: +36-22/515-515 F: +36-22/515-510
info@mentavill.hu www.mentavill.hu
Százamási hely: Kína

Importator și distribuitor:

SC MENTAVILL SRL
Tg-Mures str.Libertatii nr 120.
T: 0265-208-108 R: 0265-208-118
tgm@mentavill.ro www.mentavill.ro
Țară de origine: Pakistan

SÓKRISTÁLY LÁMPA (HU) LĂMPILOR DIN CRISTALE DE SARE (RO)

CNC/EEC/4036/10
15W/E14



299001
299002
299003
299005
299006
299007
299008
299009
299012
299013
299014
299016

220-240V
50 Hz

IP20

