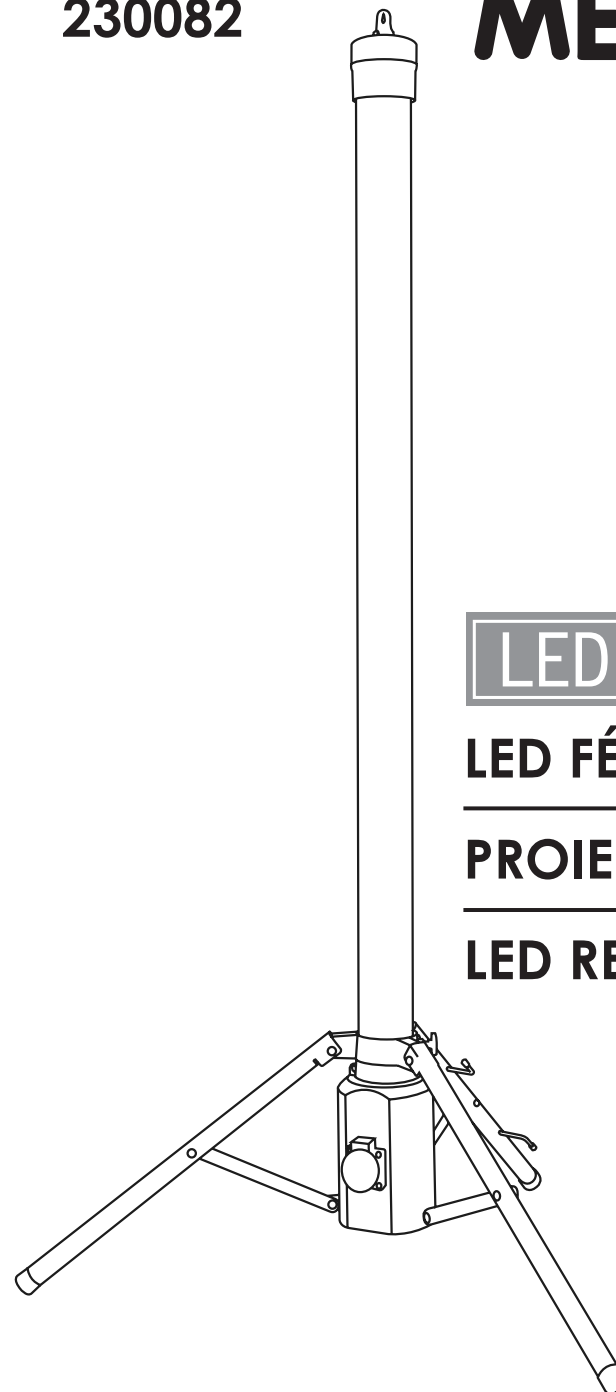


230082



LED

**LED FÉNYVETŐ 360°**

**PROIECTOR LED 360°**

**LED REFLEKTOR 360°**

**Gyártó és forgalmazó:**

MENTAVILL KFT  
8000 Székesfehérvár,  
Budai út 177.  
Tel.: 22/515-515  
Fax: 22/515-510  
www.mentavill.hu  
info@mentavill.hu  
Származási hely: Kína

**Producător/  
Importator/Distribuito**

MENTAVILL SRL  
540240 Targu Mures  
Str Gheorghe Doja nr. 197  
Tel 0265-208-108  
www.mentavill.ro  
info@mentavill.ro  
Tară de origine: China

## (HU) Használat előtt kérjük olvassa el az útmutatót! Csak szakember szerelheti!

### Biztonsági előírások:

- Szerelés előtt győződjön meg róla, hogy az eszköz áramtalanítva lett.
  - Győződjön meg róla, hogy a fényvető csak megfelelően földelt tápegységhez legyen csatlakoztatva.
  - Ez a fényvető mind beltéri és kültéri felhasználásra is alkalmas.
  - A fényvetőt csak a hordozható hevederrel vagy a lámpatest felső részét megfogva lehet mozgatni.
  - Ne szállítsa/mozgassa a fényvetőt a kábelnél fogva.
  - Nem szabad gyúlékony helyre felszerelni.
  - Ne használja a fényvetőt, ha sérülést talált rajta.
  - A fényvető elhelyezésénél ügyeljen arra, hogy véletlenül se sérüljön meg.
  - Ezt a fényvetőt az IEE bekötési szabályzatnak megfelelően kell bekötni és használni.
- Kérdés esetén forduljon szakértőhöz, villanyszerelőhöz.

### Karbantartás

- Ez a fényvető egy SMD csövet tartalmaz fényforrásként.
- Javasolt a lámpabúra rendszeres letörlése a megfelelő fénykibocsátás és a megfelelő hőelvezetés érdekében.

### Műszaki adatok:

Érintésvédelmi osztály: I.  
Névleges feszültség: 110V/50Hz, 240V/50Hz  
Teljesítmény: 40W  
Megvilágítási szög: 360°  
Frekvencia: 50Hz  
Fényáram: 3200 lm  
Színhőmérséklet: 2700~6500k  
Termék védettség: Ip54  
Maximum csatlakoztatható Amp: 13Amp

### Használat:

- Ezt a fényvetőt szabadon álló használatra tervezték vagy a mellékelt kampóval felfüggeszthető.
- Használat előtt győződjön meg, hogy a kábel nem sérült-e.
- Szabadon álló helyzetben az állvány lábait teljesen kinyitva használja.
- Csatlakoztassa a fényforrást megfelelő tápegységhez.
- A lenti kimenetei aljzat használható más elektromos szerszámok vagy hasonló berendezések csatlakoztatására, vagy több LED FÉNYVETŐ 360° összekapcsolására
- Használatkor ügyeljen arra, hogy a vezeték ne képezzen akadályt.
- Használat után csatlakoztassa le a fényvetőt a hálózatról.
- Ne nyissa fel a fényforrást, csak hivatásos villanyszerelő engedélyével.



A hulladékká vált elektromos, elektronikus termék kommunális hulladéktól elkülönítetten gyűjtendő, települési hulladékként nem ártalmatlanítható! Világítástechnikai termékek esetében a termékkel együtt használt fénycsövek tartalmazhatnak veszélyes hulladéknak minősülő higanyt és fényporokat, melyek a környezetre és az emberi egészségre káros hatást gyakorolhatnak, amennyiben a berendezést nem a vonatkozó környezetvédelmi előírásoknak megfelelően használják, működtetik. A higany veszélyessége abból ered, hogy a környezetbe hőmérsékleten párolog és gőzeinek belélegzése káros az egészségre. A különböző fényporok pedig a környezetbe kijutva környezetkárosító hatással bírnak. Ezért vigyázzunk, a különböző fénycsöveket és lámpákat NE törjük össze, kérjük Önöket, hogy azokat a kijelölt gyűjtőbe helyezze! Magyarországi elektronikai berendezés importőrként a hulladékkezelési kötelezettségünket a 197/2014 (VIII.1.) kormányrendelet 9.§(1)b) és (2)b) pontjai alapján a hatályos jogszabályi rendelkezéseknek megfelelően, közvetítő szervezetre, az ELECTRO-COOR Magyarország Nonprofit Kft-re ruháztuk át. A keletkező elektronikus hulladékokat az ELECTRO-COORD Magyarország Nonprofit Kft. elkülönítetten gyűjti egy visszavételi és begyűjtési rendszer keretében. Ezen termékek vagy ehhez hasonló jellegű és funkciójú használt vagy hulladékká vált más termékek a forgalmazás helyén- új termék házhozszállítása esetén a házhozszállításkor- térítésmentesen átadhatóak. Importőrként a Korm. rendelet 12.§ (1)-(5) bekezdése szerinti kötelezettségeink teljesítésével kapcsolatban felmerült költségeket viseljük és erre garanciát vállalunk.

## (RO)

### Instrucțiuni de siguranță:

- Înainte de montare, asigurați-vă că dispozitivul este deconectat.
  - Asigurați-vă că reflectorul este conectat numai la o sursă de alimentare cu împământare corespunzătoare.
  - Acest reflector este potrivit atât pentru utilizare în interior, cât și în exterior.
  - Proiectorul poate fi deplasat numai cu curea de transport sau prin apucarea părții superioare a corpului de iluminat.
  - Nu transportați / mișcați proiectorul de cablu.
  - Nu instalați într-o zonă inflamabilă.
  - Nu folosiți reflectorul dacă este deteriorat.
  - Când instalați reflectorul, aveți grijă să nu îl deteriorați accidental.
  - Acest reflector trebuie să fie conectat și utilizat în conformitate cu reglementările de cablare IEE.
- Dacă aveți întrebări, consultați un expert sau electrician.

### Întreținere

- Acest proiector conține un tub SMD ca sursă de lumină.
- Se recomandă ștergerea regulată a umbrelei lămpii pentru o lumină adecvată și o dispărire corespunzătoare a căldurii.

### Specificații tehnice:

Clasa de protecție: I.  
Tensiune nominală: 110V / 50Hz, 240V / 50Hz  
Putere: 40W  
Unghiul de iluminare: 360°  
Frecvența: 50Hz  
Flux luminos: 3200 lm  
Temperatura culorii: 2700~6500k  
Protecția produsului: Ip54  
Conectare maximă Amp: 13 A

### Utilizare:

- Acest reflector este proiectat pentru utilizare independentă sau poate fi suspendat cu cârligul inclus.
- Înainte de utilizare, asigurați-vă că cablul nu este deteriorat.
- În poziția liberă, utilizați picioarele suportului complet deschise.
- Conectați sursa de lumină la o sursă de alimentare adecvată.
- În partea inferioară a proiecteurului include o priză și poate fi utilizat pentru alte unelte electrice sau echipamente similare sau pentru a conecta mai multe LUMINTE LED 360°
- Când utilizați, asigurați-vă că cablul nu formează un obstacol.
- Deconectați proiectorul după utilizare.
- Nu deschideți sursa de lumină fără permisiunea unui electrician profesionist.



Produsele electrice și electronice care au devenit deșeurile trebuie colectate separat de deșeurile municipale și nu pot fi aruncate ca deșeurile municipale! În cazul produselor de iluminat, lămpile fluorescente utilizate împreună cu produsul pot conține mercur și fosfor ca deșeurile periculoase, care pot avea un efect negativ asupra mediului și sănătății umane dacă echipamentul nu este utilizat în conformitate cu reglementările de mediu relevante. Pericolele mercurului provin din evaporarea la temperaturi ambientale și inhalarea vaporilor săi pentru sănătate. Diferitele pulberi ușoare, atunci când sunt eliberate în mediu, au un efect dăunător asupra mediului. Prin urmare, aveți grijă să nu zdrobiți diferite lămpi fluorescente și lămpi, vă rugăm să le așezați în colectoarele desemnate!

Acest simbol indică faptul că ultimul utilizator al unui produs având inscripționat acest simbol, produs pe care dorește să îl arunce, are obligația să folosească sistemele de colectare și reciclare existente în zona în care locuiește. Acest produs NU se aruncă împreună cu gunoii menajer. Astfel volumul de gunoie trimise spre incinerare sau depozitare pe sol va fi redus și resursele naturale vor fi conservate, precum și la echipamentele care fac obiectivul acestui tip de colectare. Pentru mai multe informații vă rugăm să luați legătura cu Serviciul info Clienti.