



Conrad Szaküzlet 1067 Budapest, Teréz krt. 23. Tel: (061) 302-3588

Conrad Vevőszolgálat 1124 Budapest, Jagelló út 30. Tel: (061) 319-025

Kérjük, vegye figyelembe, hogy ebben a leírásban többfajta lámpatípusról van szó, (pl. halogén-, vagy energiatakarékos lámpákról). A termékspecifikus jellemzők arról ismerhetők fel, hogy a szerelési útmutatóban egy bizonyos típusra való utalás történik. Ezen kívül az útmutatóban az összes alkalmazott szimbólumot ismertetjük, az Ön lámpájára vonatkozó szimbólum utalásokat a szerelési útmutatóban találja meg.

#### Általános biztonsági tudnivalók:

- Húzza ki a hálózati dugót, mielőtt
- a lámpát felszereli,
- a fényforrást cseréli,
- a lámpát tisztítja.
- A lámpát csak akkor kösse rá a 230V-os hálózatra, ha azt már teljesen üzembe helyezte/felszerelte.
- Csak a megadott teljesítményű fényforrásokat alkalmazza.
- A tisztításhoz csak száraz törülközőket használjon.
- Ne használja a lámpát robbanásveszélyes helyiségekben.
- Soha ne fedje le a lámpát.
- Csak sík és stabil felületeken helyezze el.
- A halogén fényforrásokat ne hagyja felügyelet nélkül.
- Ne érintse a halogén fényforrásokat puszta kézzel.
- Sérült lámpákat már nem szabad használni.
- A veszélyhelyzetek elkerülésére a javításokat (pl. a hálózati csatlakozóvezeték cseréjét) kizárólag a gyártó vagy meghatalmazottja, vagy egy hasonlóan kvalifikált szakműhely végezheti el.
- A lámpa nem való gyerekek kezébe.
- A csomagolóanyagot ártalmatlanítsa szelektíven, és vegye figyelembe az adott eltávolítási utasításokat.



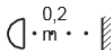
II. elektromos érintésvédelmi osztály - nincs védővezető, mivel megfelelő szigetelés van a feszültségvezető és megérinthető részek között.



III. elektromos érintésvédelmi osztály: érinthető védő kifestésűtség



A lámpák alkalmasak közvetlen rögzítésre normál gyúlékonyságú rögzítési felületeken.



A legkisebb távolság a besugárzott felületektől, ez alá nem szabad menni.

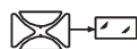


Figyelem! Forró felület! A fényforrás fej túllépheti a megadott hőmérséklet értéket.



Saját védelmű fényforrás, működtetése védőborítás nélküli lámpákban lehetséges.

A készüléket csak száraz zárt beltéri helyiségben szabad alkalmazni.



Minden sérült védőborítót haladéktalanul pótolni kell.

Fail-Safe (hiba-biztos) biztonsági transzformátor: hiba esetén a bemeneti áramkör megszakad.



Rövidzárlat ellen védett biztonsági transzformátor: egy rövidzárlat után többé nem működésképes.



A lámpától független készülékek(pl. hálózati adapter, előtét készülék)



A MAUL cég kijelenti, hogy ezek a lámpák az európai irányvonalaknak és a termékspecifikus szabványoknak megfelelnek.

Ne távolítsa el az élettartama végén a lámpát a háztartási hulladékkal. Ez a készülék újra felhasználható értékes anyagokat tartalmaz. A lakóhelyének önkormányzata tájékoztatást tud adni, hol vannak nyilvános gyűjtőhelyek elektromos készülékek számára. A fényforrásokat (izzókat) szintén nem szabad a háztartási szeméttel együtt eltávolítani. A tönkrement fényforrásokat adja le a termék eladójánál, vagy adja le az előbbiekben megjelölt gyűjtőhelyeken.

#### Vakítási veszély

1. kockázati csoport: a megszakítás nélküli, közvetlen, függőleges betekintés egy fényforrásba 100 másodpercnél hosszabb ideig 20 cm-nél kisebb távolságból a szem szaruhártyájának károsodásához vezethet. A szokványos használatnál időnként előforduló rápillantás egy fényforrásra nem okoz károsodást.