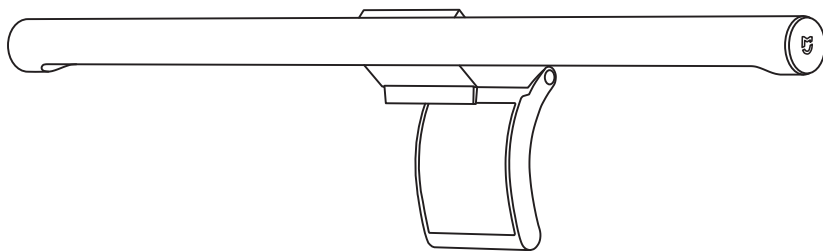




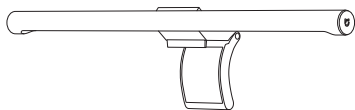
Mi Computer Monitor Light Bar

monitorra szerelhető íróasztali lámpa

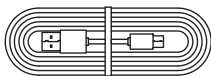


Felhasználói kézikönyv

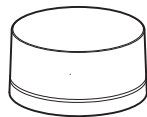
A csomag tartalma



Mi Computer Monitor Light Bar



USB Type-C kábel



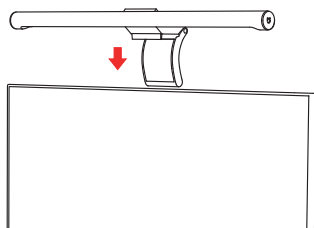
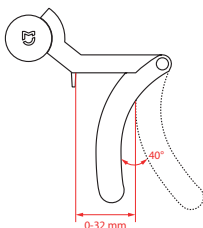
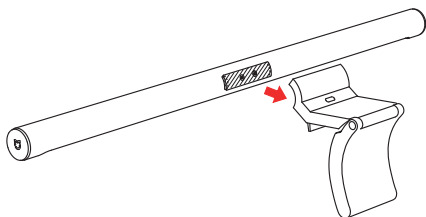
Távirányító

Üzembe helyezés

Szerelje fel a lámpatestet a tartóra! A világító rész lefelé nézzen!

Ügyeljen, hogy a lámpatest és a tartó érintkezői jól illeszkedjenek!

Helyezze a monitorra, és figyeljen rá, hogy a lámpa stabilan, jól illeszkedjen!

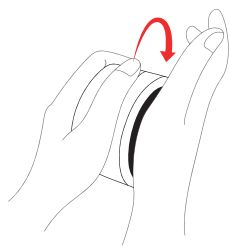
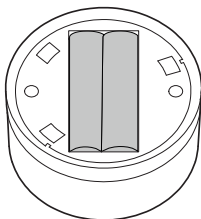
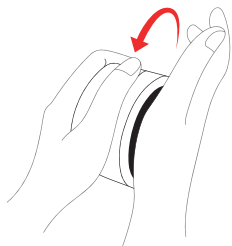


A tartó legfeljebb 32 mm vastag, hagyományos, ultra-széles, és ívelt monitorokkal, illetve iMac-ekkel. A 10 mm-nél vékonyabb monitorokkal is használható, de a tartó alja ne érintkezzen a kijelzővel! A tartó befoglaló szöge 40°-ig állítható. Figyeljen rá, hogy ne feszüljön túl erősen! A lámpa nem használható laptopokkal!

Az óramutató járásával ellentétes irányba forgatva nyissa ki a távirányítót!

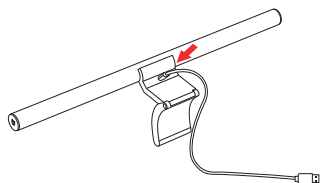
Tegyen be 2 db AAA elemet, megfelelő polaritással!

Az óramutató járásával megfelelő irányba forgatva zárja vissza a távirányítót!



Használat

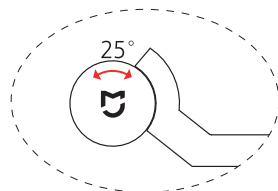
Csatlakoztassa a mellékelt kábelt a tápaljzathoz, majd a másik végét dugja be egy USB aljzatba, vagy egy hálózati adapterbe! Fontos, hogy az USB kimenet áramerőssége magasabb legyen, mint 1 A, valamint biztonságos extra alacsony feszültségűnek (SELV) kell lennie, és a csúcsfeszültség nem haladhatja meg az 5,25 V-ot!



Használja kizárólag az eredeti töltőkábelt, ne használjon USB hosszabbítót, elosztót! Ne használjon olyan gyors töltőt, amely alapértelmezésben nem ad ki 5 V feszültséget! Ha a lámpa villog, illetve zajt ad ki, azonnal cserélje ki a tápegységet! Óvja a lámpa, illetve a tartó tápfeszültség érintkezőit, ügyeljen, hogy nem kerülhessenek fémmel érintkezésbe! A mellékelt töltőkábel csak ehhez a készülékhez készült, így a gyors töltés, illetve az adatátvitelt nem támogatja.

A világítás be-, illetve kikapcsolásához nyomja meg a távirányító gombját! A bekapcsolása után, a fényerő beállításához forgassa el a távirányító gombját! A színhőmérséklet beállításához nyomja meg és tartsa lenyomva a gombot, majd egyidejűleg forgassa el! A számítógép számára legjobb fény beállításához nyomja le és tartsa nyomva a gombot 2 másodpercig, így 2700 K színhőmérsékletű és 50%-os fényerő kerül beállításra! A távirányító és a lámpa, gyártáskor párosítva van, így a távirányítót egyből használhatja a beüzemelés után. Ha valamiért nem működik, akkor párosítania kell a lámpát egy ugyanolyan modellhez tartozó, eredeti tartozékkal! Ehhez a lámpa felkapcsolása után, 20 másodpercen belül nyomja meg és tartsa nyomva a távirányító gombját! A lámpa lassan villogni kezd, ha a párosítás sikeres volt.

A világítási szög beállításához forgassa el a lámpát, az ábra szerint! A beállítási tartomány 25° .



Óvintézkedések

- Egy távirányító több lámpát is vezérelhet, de a lámpát csak egy távirányító vezérelheti!
- A lámpa felületének tisztításhoz puha rongyot használjon! Soha ne használjon maró hatású vegyszert!
- A lámpa felszerelésekor, vagy áthelyezésekor szedje szét a szerkezetet, hogy elkerülje a termék károsodását, vagy a leeső alkatrészek által okozott személyi sérüléseket!
- Az elemek behelyezésénél ügyeljen, hogy a polaritásnak megfelelően legyenek behelyezve!
- Az elemeket nem lehet újratölteni! Különféle típusú, valamint régi és új elemeket nem szabad keverni!
- Ha a távirányító nem működik megfelelően a normál használat során, előfordulhat, hogy az elemek töltöttsége alacsony. Cserélje ki az elemeket újakra, és az elhasznált elemeket ártalmatlanítsa a helyi szabályoknak és előírásoknak megfelelően, hogy elkerülje a környezetszennyezést!
- Ha a távirányítót hosszabb ideig nem használják, vagy tönkremegy, akkor az elemeket ki kell venni a távirányítóból!
- Ha az elemek szivárognak, a környezetszennyezés elkerülése érdekében távolítsa el a távirányítóból, és a helyi szabályoknak és előírásoknak megfelelően dobja ki őket!
- A lámpatestben lévő fényforrást csak a gyártó, a márkaszerviz, vagy megfelelő képzésű személy cserélheti ki!
- Ez a lámpa csak beltérben használható!
- Normál használat mellett, a lámpa és a távirányító legalább 20 cm távolságra kell

legyen a felhasználótól!

- Amikor felszereli a lámpát a tartóra, győződjön meg arról, hogy a tápellátás érintkezési pontjai megfelelően illeszkednek!

Műszaki paraméterek

- Fényerősség: 270 lm
- Színhőmérséklet tartomány: 2700-6500 K
- Színvisszadási érték (CRI): Ra95
- Várható élettartam: 25000 óra
- Wi-Fi 802.11b/g/n 2,4 GHz
- Android és iOS kompatibilis alkalmazás
- Lámpa tápellátás: USB Type-C 5 V, 1 A
- Fogyasztás: 5 W (80×0,2 W)
- Távirányító tápellátás: 2 db AAA elem, vagy akkumulátor
- Lámpatest méretek: 23×23×448 mm
- Távirányító méretek: 66,5×66,5×34 mm

A termék jellemzői, technikai paraméterei, a kezelés, irányítás módja, valamint a csomag tartalma előzetes értesítés nélkül megváltozhatnak.