

MasterLED 120 cm-es armatúra 2x18 W-os víztiszta fedéllel

LED fénycsövekkel

Termékleírás

Lámpatest anyaga:	ABS
Kampóanyag:	ABS
Diffúzor anyaga:	Polisztirol (PS)
Termék méretei:	1260 x 107 x 61 [mm]
Megengedett feszültség:	220-240V ~ 50/60Hz
Teljesítmény:	2x36W (4000K)
Ellenállási osztály :	IP65
Üzemi hőmérséklet:	40°C ~ +55°C

LED fénycső:

Anyaga:	nano PC
Teljesítmény:	18 W
Bemeneti feszültség:	AC 165-265V
Lumenszám:	1800LM (100lm/W)
Sugárszög:	320°
Fényszín:	4000-4500K (natúr fehér)
Élettartam:	>30000 óra
Tápellátás módja :	Egyoldalas betáplálás
Méretek:	
Átmérő:	26 mm
Hossz	1200 mm
Üzemi hőmérséklet:	-15°C ~ +45°C
Tartozék:	2 db 4000K fénycső, rögzítéshez

szükséges csavarok és tiplik



Figyelem!

A lámpa használata előtt kérjük figyelmesen olvassa el a termékleírást, a termék és az Ön biztonsága érdekében.

Megjegyzés:

A termék felületének megóvása érdekében szállítás és a tárolás során óvatosan kezelje a csomagot. Ne helyezzen nehéz tárgyakat a csomagra. Ne hagyja, hogy a termék felülete súrlódásba kerüljön más rongáló tárgyakkal, és ne essen a padlóra.

Vigyázat:

A készüléket nagyfeszültségű áram alatt működik. Telepítés előtt kapcsolja le az áramellátást, ellenkező esetben a termék áramütést okozhat.

Telepítés:

A terméket csak és kizárólag szakképzett villanyszerelő telepítheti és üzemelheti be!

Figyelem áramütés veszély!

Az áramütés elkerülése érdekében a telepítés előtt kapcsolja le az áramot, és várjon egy kicsit. A telepítés során ügyeljen arra, hogy ne legyen nedves vagy zsíros a keze. A legmagasabb szintű biztonságot az elektromos eszközökkel végzett munka során a gumikesztyű használata biztosítja.



Forgalmazó:
Ledmaster
Trog Kft.
6724 Szeged, Kenyéryári út 15.
+36 70 432-8925
+36 70 432 8927
info@ledmaster.hu