

MasterLED Tiga 20 W-os natúrfehér mozgásérzékelős LED reflektor

Termékleírás

Teljesítmény:	20W
Bemeneti áram:	220-240V AC 50/60Hz
Fényáram:	1600 lm (80lm/W) Fényhőmérséklet
(CCT):	4000K
CRI (Ra):	> 80
Sugárszög :	120°
Működési hőmérséklet:	(-20°C) 40°C-ig)
Diódák száma és típusa:	24x SMD 2835
Teljesítménytényező PF:	0,9
Ellenállási osztály:	IP65
Méret:	126 x 145 x 55 [mm]
Anyaga:	Alumínium + edzett üveg
Tápkábel hossza:	15 [cm]
Energiaosztály:	F

PIR érzékelő:	
Érzékelési tartomány:	120°
Működési hőmérséklet:	-20~+40°C
Fényérzékenység (küszöb):	<10 - 2000LUX (állítható)
Érzékelési távolság:	2 - 8m [<24°C] (állítható)
Világítási idő:	5s [±2s] - 8 perc [±3m] (állítható)
Működési páratartalom:	<93%RH
Beépítési magasság:	1,8-2,5 m
Energiafogyasztás:	0,45 W (üzem) 0,1 W (statikus)
Érzékelési sebesség:	0,6-1,5 m/s



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. **Győződjön meg arról, hogy a szerelvény biztonságosan rögzítve van. Az összes vezeték csatlakozását szigetelésvédelemmel kell ellátni.**

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 villanszerelő 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, Kenyérgyári út 15.
+36 70 432-8925
+36 70 432 8927
info@ledmaster.hu