

## Modee LED Reflektor Munkalámpa 50W 120° (6500 lumen) A2-series



A LED technológia nem ismeri az akadályokat! Megérkezett a Modee Smart Lighting legújabb A2 szériás reflektor modellje, amely elődjéhez hasonlóan hordozható! Feje és teste is egyaránt dönthető. A LED technológiának köszönhetően energiahatékony, egyszerűbb és egyben olcsóbb is elődeinél és ami a legfontosabb, hozzájárul a fenntartható jövőhöz és részét képezi azon innovatív technológiáknak, melyek az emberiség számára nélkülözhetetlenek. Az új A2-series reflektorok nagyobb fényárammal rendelkeznek, így még hatékonyabb és gazdaságosabbak az elődjüknél. A hagyományos izzós reflektorokhoz képest jelentősen hosszabb, 25.000 órás élettartamot kínál!

Jelen termék 50 Wattos teljesítménnyel bír, ami egy 250 Wattos hagyományos reflektor teljesítményével azonos. Ebből a 50 Wattból képes 6500 lument előállítani, így 130 lumen/watt a fényhasznosítási értéke. Hálózati feszültségként AC220-240V használ, így a kisebb áramellátás ingadozást gond nélkül viseli. Hálózatra a készülék egy 150cm hosszú kábellel csatlakozik, amelynek a végén EU dugvilla található. A teret 120°-ban képes bevilágítani 4000 Kelvin színhőmérséklettel.

A reflektor értékét és használhatóságát tovább növeli az IP65-ös besorolás, mely teljes védelmet biztosít az időjárás viszontagságai illetve por ellen is, így növelve a reflektor felhasználási területeit. A gyártó a termékre 2 év garanciát vállal!

### Specifikáció

Általános információk	
Gyártó	Modee
Gyártó cikkszama (SKU)	ML-FLWS4000K50W-A2N
Foglalat típusa	AC
Jótállás időtartama (év)	2
Várható élettartam (óra)	25000
Villamos adatok	
Teljesítmény (W vagy W/méter)	50
Világítástechnikai adatok	
Beépített LED típus	SMD LED
Színhőmérséklet (Kelvin) - megközelítő adat	4000
Fényáram (lumen vagy lm/m)	6500
Sugárzási szög (°)	120
Méret	
Mélység (mm)	70
Fizikai- és környezeti- adatok	
Környezetállóság (IP kategória)	IP65
Speciális tulajdonságok	
Dimmelhetőség (fényerő szabályozhatóság)	Nem

**Megaweb Kft. - LEDvonal üzletág**  
1148 Budapest, Fogarasi út 43/A  
Nyitvatartás: hétköznap 10:00-16:30 -igg

E-mail: [bekapcs@ledvonal.hu](mailto:bekapcs@ledvonal.hu)  
Web: [www.ledvonal.hu](http://www.ledvonal.hu)