

Modee LED Reflektor Munkalámpa állvánnyal 2x30W 120° 4000K (6600 lumen) A2-serie



A LED technológia nem ismeri az akadályokat Megérkezett a Modee Smart Lighting legújabb A2 reflektor modellje, állítható magasságú állvánnyal Az állvány magassága 67cm-től egészen 160cm magaságig emelhető, az állvány lába pedig 76 cm területet igényel. Az állványra szerelt 2db reflektor vertikálisan és horizontálisan is 360° forgatható.

Az új A2-serie 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 2 darab 30 Wattos teljesítménnyel bír, ami egy-egy 150 Wattos hagyományos reflektor teljesítményével azonos. A reflektorok külön-külön 30W-ot fogyaszt és 6600 lumenes fénykibocsátásra képes, így 110 lumen/watt a fényhasznosítási értéke melyet 360°-os szögben képes szórni. Ez a két reflektor együtt képes akár 6600 lument előállítani. Hálózati feszültségként AC220-240V használ, így a kisebb áramellátás ingadozást gond nélkül viseli. Hálózatra a készülék egy 200cm hosszú kábellel csatlakozik, amelynek a végén EU dugvilla található. A teret 120°-ban képes bevilágítani 4000 Kelvin színhőmérséklettel.

Anyagát tekintve alumínium borítással, IP65-ös védelemmel van ellátva, valamint egy 200cm-es kábel is részét képezi. A termékre 2 év garanciát biztosít a gyártó.

Specifikáció

Általános információk	
Gyártó	Modee
Gyártó cikkszama (SKU)	ML-FLSW54000K2X30W-A2
Foglalat típusa	AC
Jótállás időtartama (év)	2
Várható élettartam (óra)	25000
Villamos adatok	
Teljesítmény (W vagy W/méter)	60
Világítástechnikai adatok	
Beépített LED típus	SMD LED
Színhőmérséklet (Kelvin) - megközelítő adat	4000
Fényáram (lumen vagy lm/m)	6600
Sugárzási szög (°)	360
Fizikai- és környezeti- adatok	
Konstrukció és anyag	alumínium-plasztik
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
Web: www.ledvonal.hu