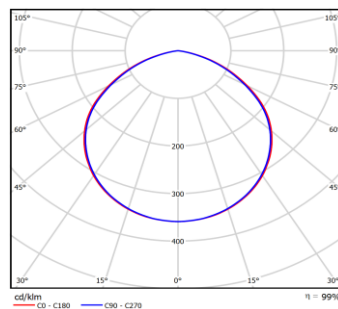
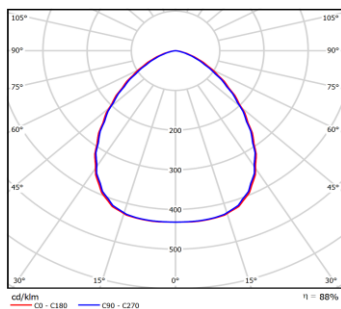
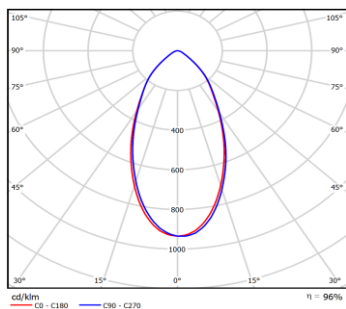


Kültéri / beltéri világítás



Az **Arcturus csarnokvilágítóként és fénycvetőként** is alkalmazható, melyet olyan ügyfeleknek ajánlunk, akik **üzembiztos, magas (170 lm/W) fényhasznosítású** megoldást keresnek kültéri vagy beltéri, **ipari- vagy sport célú** területek megvilágítására. Az **IP65-ös** por- és pára elleni védelmének, **IK10-es** ütésállóságának és robusztus hűtőrendszerének köszönhetően az Arcturus erősen szennyezett, nedves ipari környezetekben is megállja a helyét. A standard modellek -40°C és $+50^{\circ}\text{C}$ közötti környezeti hőmérsékletben működtethetők. Opcionálisan **szabályozható (0-10V, DALI) működtető egységgel, nappali fény- és mozgásérzékelővel, vagy biztonsági világítási funkcióval** is elérhető.



LUMILEDS

Model	Arcturus 75W	Arcturus 100W	Arcturus 125W
Névleges teljesítmény	75W	100W	125W
Bemeneti feszültség	AC 100-277V 50/60 Hz		
Fényáram* (4000K, CRI>80, 90°)	12797 lumen	16963 lumen	21079 lumen
Világítási szög	60° / 90° / 120°		
Színhőmérséklet (CCT)	2500-6500 K (standard: 4000K)		
Színvisszaadási index (CRI)	>80		
THD	max. 15%		
Teljesítmény tényező	>0.95		
IP védelem	IP65**		
Érintésvédelmi osztály	Class I		
Méret (átmérő, mm)	Ø320		
Foglalat / Felfogatás	Függesztett / Felületre szerelhető		
Burkolat anyaga	alumínium + polikarbonát		
Környezeti hőmérséklet (T _a)	-40°C - $+50^{\circ}\text{C}$		
Élettartam (L80/B10 @ T _a =25°C)	90000 óra		

*Lámpatest fényáram

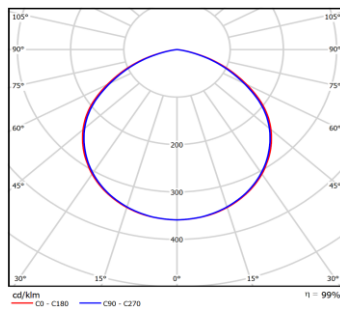
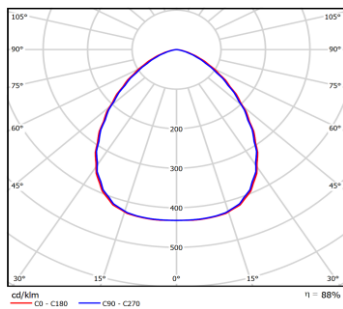
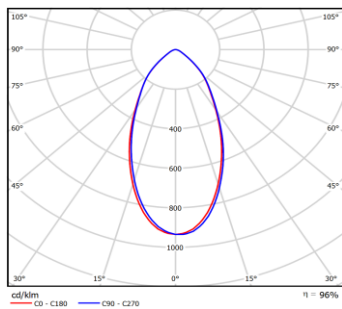
**Ígény esetén IP66 vagy IP67 is rendelhető





Kültéri / beltéri világítás

Az **Arcturus csarnokvilágítóként és fénycsőként** is alkalmazható, melyet olyan ügyfeleknek ajánlunk, akik **üzembiztos, magas (170 lm/W) fényhasznosítású** megoldást keresnek kültéri vagy beltéri, **ipari- vagy sport célú** területek megvilágítására. Az **IP65-ös** por- és pára elleni védelmének, **IK10-es** ütésállóságának és **robosztus hűtőrendszerének** köszönhetően az Arcturus erősen szennyezett, nedves ipari környezetekben is megállja a helyét. A standard modellek **-40°C és +50°C** közötti környezeti hőmérsékletben működtethetők. Opcionálisan **szabályozható (0-10V, DALI) működtető egységgel, nappali fény- és mozgásérzékelővel, vagy biztonsági világítási funkcióval** is elérhető.



Model	Arcturus 150W	Arcturus 200W	Arcturus 240W
Névleges teljesítmény	150W	200W	240W
Bemeneti feszültség	AC 100-277V 50/60 Hz		
Fényáram* (4000K, CRI>80, 90°)	26090 lumen	33403 lumen	40510 lumen
Világítási szög	60° / 90° / 120°		
Színhőmérséklet (CCT)	2500-6500 K		
Színvisszaadási index (CRI)	>80		
THD	max. 15%		
Teljesítmény tényező	>0.95		
IP védelem	IP65**		
Érintésvédelmi osztály	Class I		
Méret (átmérő, mm)	Ø320	Ø400	
Foglalat / Felfogás	Függesztett / Felületre szerelhető		
Burkolat anyaga	alumínium + polikarbonát		
Környezeti hőmérséklet (T _a)	-40°C - +50°C		
Élettartam (L80/B10 @ T _a =25°C)	90000 óra		

*Lámpatest fényáram

**Ígény esetén IP66 vagy IP67 is rendelhető

