

## Beltéri világítás

A Berton Világítástechnika Kft. PAR fényforrásai (Parabolic aluminized reflector) E27-es fejjel, meleg-, közép-, és hideg fehér színhőmérsékletben és fényerő szabályozási opcióval is rendelhetők. A PAR fényforrások irányított fényt bocsátanak ki magas fényhasznosítás és alacsony fényáram veszteség mellett.



Model	PAR Light 7W	PAR Light 12W	PAR Light 15W
Névleges teljesítmény	7W	12W	15W
Bemeneti feszültség	AC 100-240V 50/60 Hz		
Fényáram	525-595 lumen	900-1020 lumen	1125-1275 lumen
Világítási szög	30° / 120°		
Színhőmérséklet (CCT)	2700-6500 K		
Színvisszaadási index (CRI)	>80		
THD	max. 20%		
Teljesítmény tényező	>0.9		
IP védelem	IP20	IP20	IP20
Érintésvédelmi osztály	Class I		
Méret (mm)	Ø93 x 95mm	Ø93 x 95mm	Ø122 x 130mm
Foglalat / Felfogatás	E27		
Burkolat anyaga	Alumínium + Polikarbonát		
Környezeti hőmérséklet (T <sub>a</sub> )	-10°C - +30°C		
Élettartam (L70 @ T <sub>a</sub> =25°C)	40000 óra		