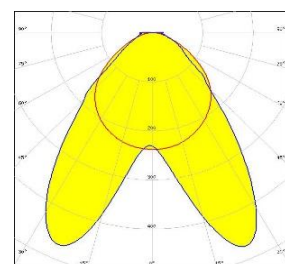
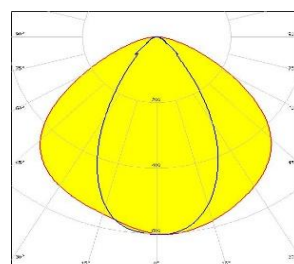
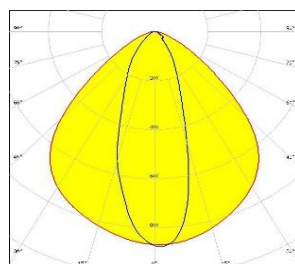
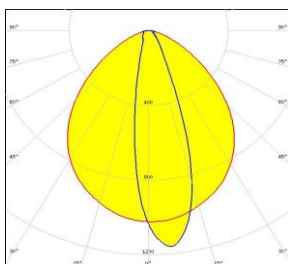
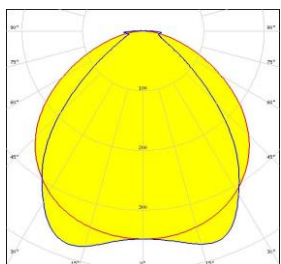


## Beltéri / Kültéri világítás

A Berton Wallwasher homlokzatok és belső falfelületek megvilágítására egyaránt alkalmas, hosszú élettartamú világítótest. A megfelelő szimmetrikus vagy aszimmetrikus (pl. falmosó) optika kiválasztása mellett a +/-90°-ban forgatható fejegység lehetővé teszi falfelületek homogén megvilágítását vagy építészeti elemek kiemelését. A termék IP67-es kivitelben, különböző színhőmérsékletben (2200K-6500K, RGBW), több fajta színvisszaadási indexszel (CRI: 70/80/90/95) rendelhető. A lámpatest DALI, 0-10V, TRIAC vagy más módon szabályozható elektronikával könnyen illeszthető meglévő vagy új épületfelületei- vagy szabályzó rendszerekbe.



TRIDONIC



Model	WALLWASHER (345 mm)	WALLWASHER (980 mm)
Névleges teljesítmény	8W - 22W	24W - 66W
Bemeneti feszültség	AC 220-230V 50/60 Hz	
Lámpatest fényáram (@840*)	1120 - 3080 lm	3360 - 9240 lm
Világítási szög	90° x 15° / 95° x 30° / 60° x 110° / aszimmetrikus / körszimmetrikus	
Színhőmérséklet (CCT)	2200K, 2700K, 3000K, 3500K, 4000K, 5000K, 6500K, RGBW	
Színvisszaadási index (CRI)	70/80/90/95	
THD	max. 20%	
Teljesítmény tényező	>0.95	
IP védelem	IP67	
Érintésvédelmi osztály	Class I	
Méret (LxHxW, mm)	345 x 143 x 73	980 x 143 x 73
Súly	1,3 kg	3,6 kg
Foglalat / Felfogás	Felületre szerelt	
Burkolat anyaga	alumínium + edzett üveg	
Környezeti hőmérséklet (T <sub>a</sub> )	-30°C - +40°C	
Élettartam (L80/B10) @ T <sub>a</sub> =25°C	>72000 óra	

\*CCT: 4000K, CRI=80