

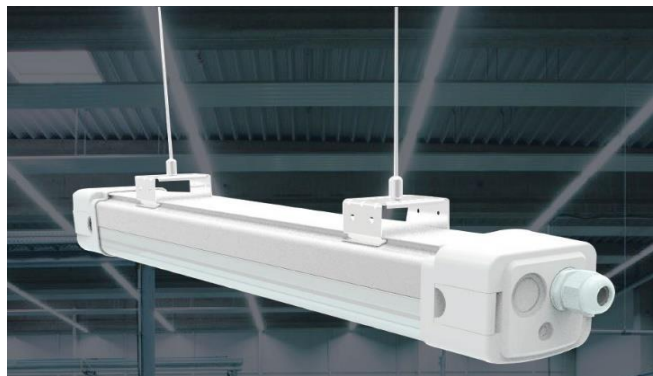


Beltéri világítás

"Type-P" lámpatestjeinket üzemek és ipari létesítmények megvilágításához terveztük. Kiválóan alkalmas kültéri felhasználásra is, valamint erősen szennyezett, enyhén lúgos vagy savas ipari környezetekben történő működtetésre. Opcionálisan **sorolható, vészvilágító funkció**s és **szabályozható** (1-10V, DALI) **kivitelben** is rendelhető.



TRIDONIC



Model	600mm	1200mm	1800mm
Névleges teljesítmény	15W/20W/25W	29W/40W/50W	42W/ 57W/70W
Bemeneti feszültség	AC 230V 50/60 Hz		
Fényáram (4000K)	2176 lm/ 2780 lm/ 3441 lm	4289 lm/ 5669 lm/ 7016 lm	6329 lm/ 8231 lm/ 10152 lm
Világítási szög	120°		
Színhőmérséklet (CCT)	2700-6500 K		
Színvisszaadási index (CRI)	>80		
THD	max. 20%		
Teljesítmény tényező	>0.95		
IP védettség	IP65		
Érintésvédelmi osztály	Class II		
Méret (LxHxW, mm)	600 x 75 x 60	1200 x 75 x 60	1800 x 75 x 60
Foglalat / Felfogatás	Függesztett, felületre szerelt		
Burkolat anyaga	alumínium + polikarbonát		
Környezeti hőmérséklet (T _a)	-40°C - +40°C		
Élettartam L80/F10 @ T _a =40°C	>60 000 óra		