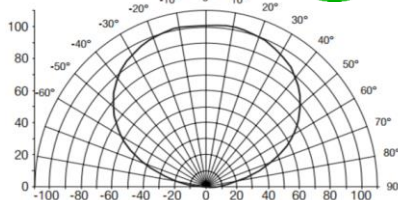

Kültéri / beltéri világítás

Type-S HOT EDITION LED lámpatesteinket alacsony (3-6 m) belmagasságú ipari létesítmények alacsony káprázású megvilágításához terveztük. Akár **70°C-os környezeti hőmérsékletben** is hosszú távon, **üzembiztosan és gazdaságosan működtethető**. Kiválóan alkalmas **erősen szennyezett, akár lúgos és savas ipari környezetekben** történő működtetésre. Opcionálisan, ESD szabványok (IEC 61340) megfelelően és fényerő szabályozható (1-10V, DALI) kivitelben is rendelhető. A vezérlő elektronika rövidzár, túlfeszültség, túláram és túlmelegedés elleni védelemmel, illetve aktív PFC-vel rendelkezik.


TRIDONIC

Model	TYPE-S 45W Hot Edition	TYPE-S 85W Hot Edition	TYPE-S 135W Hot Edition
Névleges teljesítmény $t_a = 25^\circ\text{C}$ ($t_a = 70^\circ\text{C}$)	45W (20W)	85W (60W)	135W (110W)
Bemeneti feszültség	AC 110 - 240V 50/60 Hz		
Fényáram (4000K, $t_a = 25^\circ\text{C}$)	5290 lumen	10580 lumen	15868 lumen
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 I		
Méret (LxHxW, mm)	606 x 138 x 87	1162 x 138 x 87	1722 x 138 x 87
Súly	1,86 kg	3,24 kg	4,38 kg
Foglalat / Felfogás	Függesztett		
Burkolat anyaga	alumínium + polikarbonát		
Környezeti hőmérséklet (T_a)	-40°C - +70°C		
Élettartam (L70/F10 @ $T_a = 25^\circ\text{C}$)	>60000 óra		
Élettartam (L70/F10 @ $T_a = 70^\circ\text{C}$)	>50000 óra		