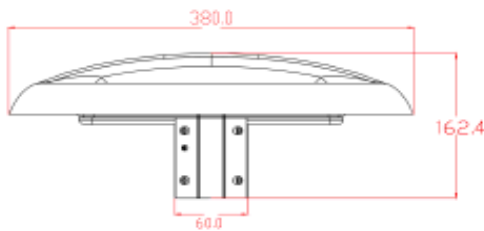


## Kültéri világítás



A Parkoló- és parkvilágító lámpatestek kandeláberre szerelhető kültéri világítótestek. A 360°-ban megvilágítandó kültéri terület, parkoló, park és út tökéletes megvilágítására alkalmas. Kiváló választás, ha hosszú távon egy üzembiztos, magas minőségű kültéri világítótestre van szüksége.



**PHILIPS**  
LUMILEDS

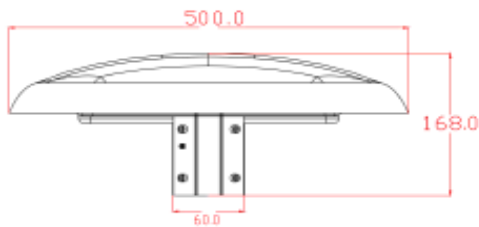


Model	ST50W	ST80W	ST100W
Névleges teljesítmény	50W	80W	100W
Bemeneti feszültség	AC 110-277V 50/60 Hz		
Fényáram (4000K)	8000 lm	12800 lm	16000 lm
Világítási szög	60°/90°/120°		
Színhőmérséklet (CCT)	2700-6500 K		
Színvisszaadási index (Ra)	80		
THD	max. 15%		
Teljesítmény tényező	>0.95		
IP védelem	IP66		
Méret	Ø=380 mm, H=162 mm		
Súly (kg)	3,6	4	4,1
Foglalat / Felfogatás	Kandeláber		
Burkolat anyaga	Alumínium + polikarbonát		
Környezeti hőmérséklet (T <sub>a</sub> )	-40 +50°C		
Érintésvédelmi osztály	Class I		
Élettartam (L85/B10 T <sub>a</sub> =25°C)	80000 óra		



## Kültéri világítás

A Parkoló- és parkvilágító lámpatestek kandeláberre szerelhető kültéri világítótestek. A 360°-ban megvilágítandó kültéri terület, parkoló, park és út tökéletes megvilágítására alkalmas. Kiváló választás, ha hosszú távon egy üzembiztos, magas minőségű kültéri világítótestre van szüksége.



**PHILIPS**  
LUMILEDS



Model	ST150W	ST200W	ST240W
Névleges teljesítmény	150W	200W	240W
Bemeneti feszültség	AC 110-277V 50/60 Hz		
Fényáram (4000K)	24000 lm	32000 lm	38400 lm
Világítási szög	60°/90°/120°		
Színhőmérséklet (CCT)	2700-6500 K		
Színvisszaadási index (Ra)	80		
THD	max. 15%		
Teljesítmény tényező	>0.95		
IP védelem	IP66		
Méret	Ø=380 mm, H=162 mm	Ø=500 mm, H=168 mm	
Súly (kg)	4,2	6	6
Foglalat / Felfogatás	Kandeláber		
Burkolat anyaga	Alumínium + polikarbonát		
Környezeti hőmérséklet (T <sub>a</sub> )	-40 +50°C		
Érintésvédelmi osztály	Class I		
Élettartam (L85/B10 T <sub>a</sub> =25°C)	80000 óra		