

SATURN FLOODLight



100W



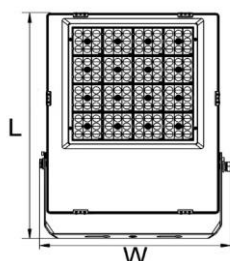
150W



200W - 240W



300W - 400W


POPIS:

SATURN FLOODLight je svetlomet určený na osvetlenie vonkajších aj vnútorných areálov, špotrovisk, ale aj výrobných a skladových priemyselných objektov, veľkoprošných skladov a podobných aplikácií. Je vhodný aj na ilumináciu architektúry. Teleso svetidla je vyrobené z liateho hliníka, svetelnočinnú časť tvorí LED modul osadený čipmi CREE.

Na svetidlo **SATURN FLOODLight** sa vzťahuje záruka 5 rokov a predpokladu splnenia prevádzkových podmienok uvedených v technickom liste.

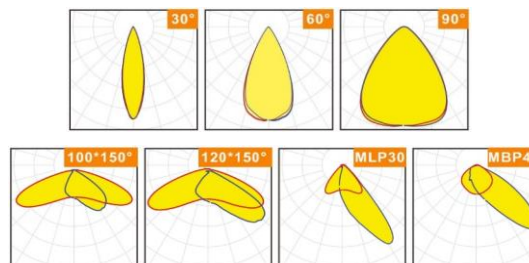
TYPY A PREVEDENIA:

Kód	označenie	výkon	svetelný tok LED	rozmery	hmotnosť
79100XXY	SATURN FLOODLight 100	100W	15 000 lm	L=292mm, W=246mm, H=53mm	2,5 kg
79150XXY	SATURN FLOODLight 150	150W	22 500 lm	L=336mm, W=264mm, H=53mm	3,3 kg
79200XXY	SATURN FLOODLight 200	200W	30 000 lm	L=407mm, W=328mm, H=53mm	5,2 kg
79240XXY	SATURN FLOODLight 240	240W	36 000 lm	L=407mm, W=328mm, H=53mm	5,4 kg
79300XXY	SATURN FLOODLight 300	300W	45 000 lm	L=496mm, W=411mm, H=71mm	9,6 kg
79400XXY	SATURN FLOODLight 400	400W	60 000 lm	L=496mm, W=411mm, H=71mm	9,6 kg

xxx = optika; y=4 (4000K), y=5 (5000K)

TECHNICKÉ PARAMETRE:

Materiál telesa	hliník
Krytie	IP66
Mechanická odolnosť	IK08
Rozsah okolitých teplôt	od -40°C do 30°C
Prepätová ochrana	6kV
Tepelná ochrana	áno
Napájacie napätie	100-277V, 50/60Hz
Účinník	≥0,95
Životnosť (L90B10)	>50 000 hodín
Značka LED čipov	Cree
Index podania farieb	Ra≥70; Ra≥80 na požiadanie
Teplota chromatickosti Tc	4000 K; 5000K
Uhol vyžarovania	rôzne optiky
Možnosť stmievania	On/Off; 0/1-10V; DALI
Merný výkon LED	150 lm/W
Záruka	5 rokov
Certifikácia	CE, RoHS
Súčasti svetidla	montážna konzola, vyvedený kábel na požiadanie: mriežka; clona

KRIVKY SVIETIVOSTI:

HLAVNÉ VÝHODY:

- záruka 5 rokov
- vysoká živnosť použitých komponentov
- okamžitý nábeh plnej svetivosti
- farba svetla blízka farbe denného svetla
- efektívna náhrada konvenčných zdrojov svetla
- vysoké úspory energie
- možnosť doplniť ochrannú mriežku alebo clonu proti oslneniu (len pre 200W a 240W)

