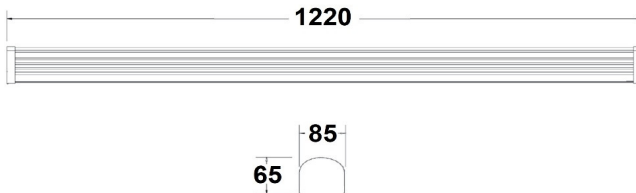


SIRIUS


POPIS:

SIRIUS je typový rad energeticky efektívnych prachotesných svietidiel určených na celkové osvetlenie výrobných a skladových priestorov priemyselných objektov, ale aj bežných prevádzkových priestorov. Teleso je vyrobené z hliníka, svetelnočinnú časť tvorí LED modul osadený čipmi Samsung s možnosťou viacerých typov optík. Svojimi svetelnotechnickými a energetickými parametrami sú vhodnou náhradou za žiarivkové svietidlá.

Na svietidlo **SIRIUS** sa vzťahuje záruka 5 rokov za predpokladu splnenia prevádzkových podmienok.

TYPY A PREVEDENIA:

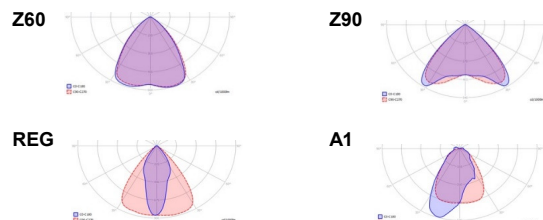
označenie	príkon	svetelný tok sv.	rozmery	hmotnosť
69025xD; SIRIUS	25W	3 980 lm	L=1220mm, W=85mm, H=65mm	2,5 kg
69035xD; SIRIUS	36W	5 510 lm	L=1220mm, W=85mm, H=65mm	2,5 kg
69050xD; SIRIUS	52W	7 310 lm	L=1220mm, W=85mm, H=65mm	2,5 kg

x = optika (6 = optika Z60; 9 = optika Z90; R = optika REG; A = optika A1)

D = prevedenie s predradníkom DALI

TECHNICKÉ PARAMETRE:

Materiál telesa	hliník
Krytie	IP67
Rozsah okolitých teplôt	od -30°C do 30°C
Prepät'ová ochrana	2kV
Tepelná ochrana	áno
Napájacie napätie	220-240V, 50/60Hz
Účinník	≥0,95
Životnosť (L90B10)	>50 000 hodín
Značka LED čipov	Samsung
Index podania farieb	Ra≥80
Teplota chromatickosti Tc	4000 K
Uhol vyžarovania	rôzne možnosti
Možnosť stmievania	na požiadanie 0/1-10V; DALI
Merný výkon svietidla	140-160 lm/W, podľa prevedenia
Záruka	5 rokov
Certifikácia	CE, RoHS

KRIVKY SVIETIVOSTI:

HLAVNÉ VÝHODY:

- záruka 5 rokov
- vysoká životnosť použitých komponentov
- okamžitý nábeh plnej svietivosti
- efektívna náhrada konvenčných zdrojov svetla
- možnosť nastavenia príkonu svietidla podľa požiadavky
- možnosť doplniť núdzový modul 500lm/1hod.