



Stadium Design LEDGENERATION



Montaggio	Dimensione (mm)	Peso (Kg)	Colore	Protezione contro gli urti	Grado di protezione	Classe di isolamento
a staffa	100 W-180x290x130	3.6	Nero	IK09	IP66	II
	150 W-270x290x130	5.0				
	200 W-365x290x130	6.5				
	300 W-270x570x130	10				

Dati tecnici

	STADIUM-100W	STADIUM-150W	STADIUM-200W	STADIUM-300W
Flusso luminoso:	12000 lm	18000 lm	24000 lm	36000 lm
Potenza:	100 W	150 W	200 W	300 W
Efficienza luminosa:	120 lm/W	120 lm/W	120 lm/W	120 lm/W
Temperatura di colore:	4000 K	4000 K	4000 K	4000 K
Flusso totale emesso a 90° o superiore:	0	0	0	0
Indice di resa cromatica:	>80	>80	>80	>80
Indice di decadimento del flusso (L70 25° C):	75.000 h	75.000 h	75.000 h	75.000 h
Intervallo temperatura ambiente:	da - 40° C a 50° C	da - 40° C a 50° C	da - 40° C a 50° C	da - 40° C a 50° C
Power Factor:	> 0.95	> 0.95	> 0.95	> 0.95
Tensione nominale	220-240 V; 50/60 Hz	220-240 V; 50/60 Hz	220-240 V; 50/60 Hz	220-240 V; 50/60 Hz
Umidita' ambientale:	da 10 % a 90 %	da 10 % a 90 %	da 10 % a 90 %	da 10 % a 90 %
THD	< 20 %	< 20 %	< 20 %	< 20 %
Tipo LED	Lumileds luxeon 3030	Lumileds luxeon 3030	Lumileds luxeon 3030	Lumileds luxeon 3030
Numero di LED	96	144	192	288
Versione:	Standard, 1-10 V, DALI, PWM, Timing	Standard, 1-10 V, DALI, PWM, Timing	Standard, 1-10 V, DALI, PWM, Timing	Standard, 1-10 V, DALI, PWM, Timing

