

## Caratteristiche tecniche : Ref. 62100000

Numero di led			252	
Potencia	W		150	
Dimming preprogrammato			No	
Interfaccia di controllo			1-10V	
Opzioni del tipo di ottica				
Opzioni di emperatura di colore				4000K
Flusso luminoso	lm	3000K	19800	21435
Efficienza luminosa	lm/W		132	142,9
Corrente LED	mA		92	92
Durata	h		100000	
Vita utile			L70B10	
CLO			No	
SDCM			< 3	
Indice di resa cromatica (CRI)			80	
Marchio CE			Si	
Certificato ENEC			Non	
Classe di protezione IEC			Classe I	
Conforme Eu RoHS			Si	
Classificazione IK (modulo luminaria)			8	
Classificazione IK (apparecchio completo)			8	
Classificazione IP (modulo luminaria)			66	
Classificazione IP (apparecchio completo)			66	
Colore			Nero	
Materiale			Alluminio	
Materiale di fissaggio			Alluminio	
Tipo di montaggio			Pendolo	
Superf. esposta al vento	m <sup>2</sup>		2,77	
Numero di moduli LED			1	
Fattore di potenza minimo			0,9500	
Tipo di sorgente luminosa			LED	
Sorgente luminosa sostituibile			Si	
Cavo			Si	
Tolleranza sul consumo di energia	%		5	
Tolleranza al flusso luminoso	%		8	
Connessione elettrica			Connettore impermeabile a 3 poli	
Corrente di spunto	A		50	
Tensione d'ingresso Max	Vac		240	
Tensione d'ingresso Min	Vac		220	
Intervallo frequenza rete elettrica			50 Hz	
Fattore di distorsione (THD)			10	
Temperatura di funzionamento Mass.	°C		40	
Temperatura di funzionamento Min.	°C		-35	