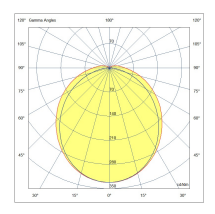


Fabas Luce S.p.a.
Via Luigi Talamoni 75,
20861 BRUGHERIO MB - ITALY
Tel. +39 039 890691
Fax. +39 039 2142208
info@fabasluce.it - www.fabasluce.it





STARFIX 82-1190 NVG **6955-54-106**

(Caratteristiche illuminoted	cniche
	Sorgente luminosa 1	Sorgente luminosa 2
Caratteristiche LED	SMD	Power LED
Numero di LED	448	18
Flusso Sorgente Luminosa	12730 lm	
Flusso Apparecchio	9519 lm	
Efficienza Sorgente Luminosa	163 lm/W @85°C	
Efficienza Apparecchio	116 lm/W @85°C	
Temperatura Colore	White 4000K	Blu NVG Lunghezza d'onda dominante: >472nm <480nm;
Ottica	180°	180°
CRI Tipico	92	
CRI Minimo	90	
SDCM	3 STEP	
Rischio Fotobiologico	RG0	
Classe Energetica	A D	

Caratteristiche elettriche				
	Specifica elettrica 1	Specifica elettrica 2		
Tensione di Alimentazione	120/277V AC 50/60Hz	120/277V AC 50/60Hz		
Potenza Totale Assorbita	82W	36W		
Fattore di Potenza	>0,90	>0,9		
Sistema di Controllo	On/Off	DALI		
Driver	Incluso	Incluso		
Tipo di Alimentatore	Costant Current	Costant Current		
Driver Output	900mA	500mA		
Driver Input	120/277V~ 50/60Hz	120/277V~ 50/60Hz		
Protezione Driver	Sovratensione di rete 4kV; (L/N - PE) 4kV	Sovratensione di rete 1kV; (L/N - PE) 2kV		
Cablaggio Passante	Si, nel corpo lampada	Si, nel corpo lampada		

Caratteristiche meccaniche		
Materiale struttura	Acciaio AISI 316L	
Trattamento superficiale	Verniciatura al poliestere per esterni	
Colore struttura	Bianco RAL 9016	
IP	IP67	
IK	10	
Diffusore / Schermo di protezione	Policarbonato opale autoestinguente V0 (UL 94), stabilizzato UV	
Pressacavo e Ø cavi min-max	M20 nickel plated brass - Cable Ø 8-15mm	
Clips	Yes, Stainless steel AISI 316SS	
Sistema di montaggio	Perno filettato M8 con dado e rondella su boccola rivettata, tutto in acciaio inox AISI 316L	
Temp. ambiente di funzionamento	-25°C / +55°C	
Temp. ambiente di stoccaggio	-25°C / +70°C	
Dimensioni della Lampada	1189x82x133mm - 4,5Kgkg	

Varie		
Mantenimento Flusso Luminoso	L70 B50 >60.000	
Dimensioni della Scatola	5kg	
Conformità alle norme	EN 60598-1; EN 60598-2-1; IEC 60092-306; IEC 60533; EN 62471 + TR62778; EN50581;	
Codice a Barre	8019282549673	
Made In	Italy	
Classe di Isolamento	CL1	



Fabas Luce S.p.a.
Via Luigi Talamoni 75,
20861 BRUGHERIO MB - ITALY
Tel. +39 039 890691
Fax. +39 039 2142208
info@fabasluce.it - www.fabasluce.it

