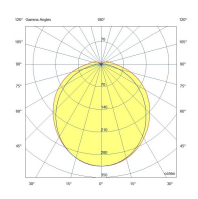


Fabas Luce S.p.a.
Via Luigi Talamoni 75,
20861 BRUGHERIO MB - ITALY
Tel. +39 039 890691
Fax. +39 039 2142208
info@fabasluce.it - www.fabasluce.it





TVE WNVG

6868-54-727

Lampada LED luce BIANCA NVG COMPATIBILE per aree tecniche interne ed esterne - dimmerabile Compliant to "Stage 3 NVD compatible" of "NATO standard MPP-02 - NVG / NVD - Night Vision Goggles / Device"

Caratteristiche illuminotecniche		
Caratteristiche LED	Power LED	
Numero di LED	6	
Flusso Apparecchio	1084 lm	
Efficienza Apparecchio	99 lm/W @85°C	
Temperatura Colore	Bianco NVG 5700K	
Ottica	180°	
CRI Tipico	72	
CRI Minimo	70	
SDCM	3 STEP	
Rischio Fotobiologico	RG0	

	Caratteristiche elettriche
Tensione di Alimentazione	100/240V AC 50/60Hz
Potenza Totale Assorbita	11W
Fattore di Potenza	> 0,9
Sistema di Controllo	Con potenziometro sul dispositivo
Driver	Incluso
Tipo di Alimentatore	Costant Voltage & Constant current
Driver Output	24V & 500mA
Driver Input	100/240V~ 50/60Hz
Protezione Driver	Sovratensione di rete 2Kv
Cablaggio Passante	Si, nella scatola di derivazione

Caratteristiche meccaniche		
Materiale struttura	Alluminio pressofuso esente rame EN AB 44100	
Trattamento superficiale	Verniciatura al poliestere per esterni	
Colore struttura	Bianco RAL 9010	
IP	IP66	
IK	10	
Diffusore / Schermo di protezione	Policarbonato opale autoestinguente V0 (UL 94), stabilizzato UV	
Pressacavo e Ø cavi min-max	N°2 PG M20x1.5, Øext. cable: min 6mm - max 12mm	
Sistema di montaggio	Con staffe INOX AISI 316L; fissaggio con viti M8	
Categoria di corrosione	Resistenza alla nebbia salina ASTM B117 >1500 ore	
Temp. ambiente di funzionamento	-25°C / +55°C	
Temp. ambiente di stoccaggio	-25°C / +85°C	
Dimensioni della Lampada	400x100x171mm - 2,40kg	

Varie		
Mantenimento Flusso Luminoso	L90 B50 150000	
Durata di Vita del Driver	>50000h	
Dimensioni della Scatola	490x130x190mm - 2.5kg	
Conformità alle norme	EN 60598-1; EN 60598-2-1; IEC 60092-306; IEC 60533; EN 62471 + TR62778; EN55015; EN 61547-1; EN61000-3-2; EN61000-3-3; EN50581;	
Codice a Barre	8019282549512	
Made In	Italy	
Classe di Isolamento	Œ 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

