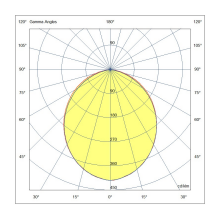


Fabas Luce S.p.a.
Via Luigi Talamoni 75,
20861 BRUGHERIO MB - ITALY
Tel. +39 039 890691
Fax. +39 039 2142208
info@fabasluce.it - www.fabasluce.it





## FIX 10W WW **6597-12-954**

Caratteristic	he illuminotecniche
Caratteristiche LED	СОВ
Numero di LED	1
Flusso Sorgente Luminosa	950 lm
Flusso Apparecchio	780 lm
Efficienza Sorgente Luminosa	105 lm/W @85°C
Efficienza Apparecchio	74 lm/W @85°C
Temperatura Colore	White 3000K
Ottica	Opale
CRI Minimo	80
SDCM	3 STEP
Rischio Fotobiologico	RG0
Classe Energetica	A F

Caratteristiche elettriche		
Tensione di Alimentazione	220/240V AC 50/60Hz	
Potenza Totale Assorbita	10W	
Fattore di Potenza	> 0,9	
Sistema di Controllo	On/Off	
Driver	Incluso	
Tipo di Alimentatore	Costant Current	
Driver Output	250mA	
Driver Input	220/240V~ 50/60Hz	
Protezione Driver	Sovratensione di rete 1kV; (L/N - PE) 2kV	

Caratteristiche meccaniche	
Materiale struttura	Struttura in alluminio
Colore struttura	Bianco RAL 9003
IP	IP65 Front side
Diffusore / Schermo di protezione	Acrilico opale
Sistema di montaggio	Ad incasso
Dimensione foro	82
Cavo	Cm.35 - H05RN-F 2x1
Temp. ambiente di funzionamento	-20°C / +45°C
Temp. ambiente di stoccaggio	-20°C / +60°C
Dimensioni della Lampada	58mm Ø90mm - 0,2kg

Varie	
Mantenimento Flusso Luminoso	L90 B50 >54000
Durata di Vita del Driver	>50000h
Dimensioni della Scatola	110x75x120mm - 0.3kg
Conformità alle norme	EN 60598-1; EN 60598-2-2; EN 62471 + IEC TR 62778; EN 55015; EN 61547; EN 61000-3- 2; EN 61000-3-3; EN IEC 63000;
Codice a Barre	8019282562054
Classe di Isolamento	CL2





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

