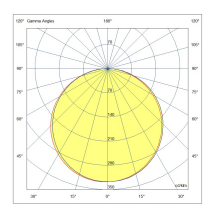


Fabas Luce S.p.a.
Via Luigi Talamoni 75,
20861 BRUGHERIO MB - ITALY
Tel. +39 039 890691
Fax. +39 039 2142208
info@fabasluce.it - www.fabasluce.it





cLS **6948-02-001**

Luce scrittoio che utilizza un da incasso da installare sotto un mobile pensile

Caratteristich	ne illuminotecniche	
Caratteristiche LED	SMD	
Numero di LED	35	
Flusso Sorgente Luminosa	1715 lm	
Flusso Apparecchio	1227 lm	
Efficienza Sorgente Luminosa	137 lm/W @85°C	
Efficienza Apparecchio	98 lm/W @85°C	
Temperatura Colore	White 3000K	
Ottica	120°	
CRI Tipico	85	
CRI Minimo	80	
SDCM	3 STEP	
Rischio Fotobiologico	RG0	
Classe Energetica	â E	

Caratteristiche elettriche		
Tensione di Alimentazione	24V DC	
Potenza Totale Assorbita	12W	
Driver	Non incluso	

Caratteristiche meccaniche		
Materiale struttura	Struttura in alluminio e policarbonato	
IP	IP40	
Diffusore / Schermo di protezione	Policarbonato opale	
Cavo	1m - H07RN-F 2x1	
Temp. ambiente di funzionamento	-25°C / +45°C	
Temp. ambiente di stoccaggio	-25°C / +80°C	
Dimensioni della Lampada	523,4x18x24,5mm - 0,2kg	

Varie		
Mantenimento Flusso Luminoso	L70 B50 80000	
Dimensioni della Scatola	0.3kg	
Conformità alle norme	EN 60598-1; EN60598-2-2; EN62471 + IEC TR 62778; EN 55015; EN 61547; EN IEC 63000	
Codice a Barre	8019282507598	
Made In	Italy	
Classe di Isolamento	CL3	





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

