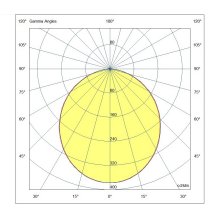


Fabas Luce S.p.a.
Via Luigi Talamoni 75,
20861 BRUGHERIO MB - ITALY
Tel. +39 039 890691
Fax. +39 039 2142208
info@fabasluce.it - www.fabasluce.it





PSAR2 R - 110V 6823-10-294

Luce rossa - Plafoniera da incasso per mense quadrati, alloggi, uffici

	Caratteristiche illuminotecniche
Caratteristiche LED	SMD
Numero di LED	30
Flusso Apparecchio	61 lm
Efficienza Apparecchio	13 lm/W @85°C
Temperatura Colore	Rosso Lunghezza d'onda Dominante: >619nm <625nm
Ottica	Opale
Rischio Fotobiologico	RG0

Caratteristiche elettriche		
Tensione di Alimentazione	110/127V AC - 220/240V AC 50/60Hz	
Potenza Totale Assorbita	5W	
Fattore di Potenza	> 0,9	
Sistema di Controllo	On/Off	
Driver	Incluso	
Tipo di Alimentatore	Costant Voltage	
Driver Output	24VDC	
Driver Input	90-305V~ 50/60Hz	
Protezione Driver	Sovratensione di rete 2Kv	

Caratteristiche meccaniche		
Materiale struttura	Struttura in alluminio	
Colore struttura	Bianco RAL 9010	
IP	IP44 Front side	
Diffusore / Schermo di protezione	Policarbonato opale	
Sistema di montaggio	Ad incasso	
Dimensione foro	180	
Cavo	Cm.30 - H05RN-F 2x1	
Temp. ambiente di funzionamento	-20°C / +45°C	
Temp. ambiente di stoccaggio	-20°C / +60°C	
Dimensioni della Lampada	55mm Ø207mm - 0,7kg	

Varie		
Mantenimento Flusso Luminoso	L80 50000h	
Durata di Vita del Driver	>50000	
Dimensioni della Scatola	300x80x210mm - 1kg	
Conformità alle norme	EN 60598-1; EN60598-2-2; EN62471 + IEC TR 62778; EN55015; EN61000-3-2; EN61000-3-3; EN 50581;	
Codice a Barre	8019282554608	
Classe di Isolamento	CL2	

 ϵ



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

