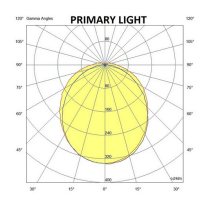


Fabas Luce S.p.a.
Via Luigi Talamoni 75,
20861 BRUGHERIO MB - ITALY
Tel. +39 039 890691
Fax. +39 039 2142208
info@fabasluce.it - www.fabasluce.it





PSAR2 R 24 VDC **6823-16-254**

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	15 lm/W @85°C	
Temperatura Colore	Rosso Lunghezza d'onda Dominante: >619nm <625nm	
Ottica	Opale	
Rischio Fotobiologico	RG0	

Caratteristiche elettriche		
Tensione di Alimentazione	24V DC (min.18V / max.28V)	
Potenza Totale Assorbita	4W	
Sistema di Controllo	On/Off	

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.35 - 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	
Dimensioni della Scatola	300x80x210mm - 1kg	
Conformità alle norme	EN 60598-1; EN60598-2-2; EN62471 + IEC TR 62778; EN55015; EN61547; EN 50581;	
Codice a Barre	8019282556312	
Classe di Isolamento	€II) 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

