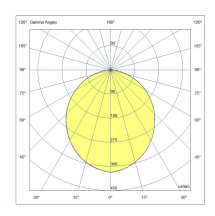


Fabas Luce S.p.a.
Via Luigi Talamoni 75,
20861 BRUGHERIO MB - ITALY
Tel. +39 039 890691
Fax. +39 039 2142208
info@fabasluce.it - www.fabasluce.it



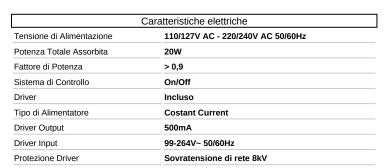


PSAR2 20W NW - 110V -

6823-04-294

Plafoniera da incasso per mense quadrati, alloggi, uffici

Caratteristich	ne illuminotecniche	
Caratteristiche LED	SMD	N
Numero di LED	48	C
Flusso Sorgente Luminosa	2780 lm	11
Flusso Apparecchio	2021 lm	
Efficienza Sorgente Luminosa	154 lm/W @85°C	8
Efficienza Apparecchio	101 lm/W @85°C	
Temperatura Colore	White 4000K	
Ottica	Opale	
CRI Minimo	80	
SDCM	3 STEP	T
Rischio Fotobiologico	RG0	
Classe Energetica	A D	



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	
Durata di Vita del Driver	10 Years warranty	
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	8019282554585	
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

