


## PSAR2 R 24 VDC


**6823-16-254**

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

Caratteristiche illuminotecniche	
Caratteristiche LED	<b>SMD</b>
Numero di LED	<b>30</b>
Flusso Apparecchio	<b>61 lm</b>
Efficienza Apparecchio	<b>15 lm/W @85°C</b>
Temperatura Colore	<b>Rosso Lunghezza d'onda Dominante: &gt;619nm &lt;625nm</b>
Ottica	<b>Opale</b>
Rischio Fotobiologico	<b>RG0</b>

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

Caratteristiche meccaniche	
Materiale struttura	<b>Struttura in alluminio</b>
Colore struttura	<b>Bianco RAL 9010</b>
IP	<b>IP44 Front side</b>
Diffusore / Schermo di protezione	<b>Polycarbonato opale</b>
Sistema di montaggio	<b>Ad incasso</b>
Dimensione foro	 <b>180</b>
Cavo	<b>Cm.35 - H05RN-F 2x1</b>
Temp. ambiente di funzionamento	<b>-20°C / +45°C</b>
Temp. ambiente di stoccaggio	<b>-20°C / +60°C</b>
Dimensioni della Lampada	<b>55mm Ø207mm - 0,7kg</b>

Varie	
Mantenimento Flusso Luminoso	<b>L80 50000h</b>
Dimensioni della Scatola	<b>300x80x210mm - 1kg</b>
Conformità alle norme	<b>EN 60598-1; EN60598-2-2; EN62471 + IEC TR 62778; EN55015; EN61547; EN 50581;</b>
Codice a Barre	<b>8019282556312</b>
Classe di Isolamento	 <b>CL3</b>

CE

