

## PSAR2 EM B 20W WW 3h

**6823-02-555**

Plafoniera da incasso con batteria ricaricabile. In caso di black out si attiva automaticamente e mantiene la luce sempre accesa o la accende se fosse spenta. Autonomia di 3 ore. Normale funzionamento con accensione e spegnimento con interruttore presente su linea elettrica. LED spia verde esterno di segnalazione alimentazione e batteria carica, installazione possibile solo separato dal corpo lampada. Vita stimata batteria: 4 anni T amb +5/+45°C; 6 anni T amb +5/+35 °C; 8 anni T amb +5/+25°C

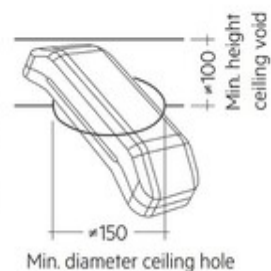
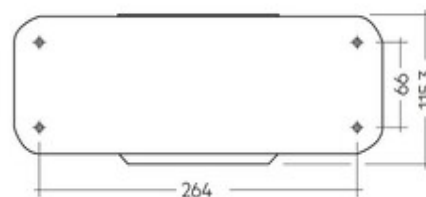
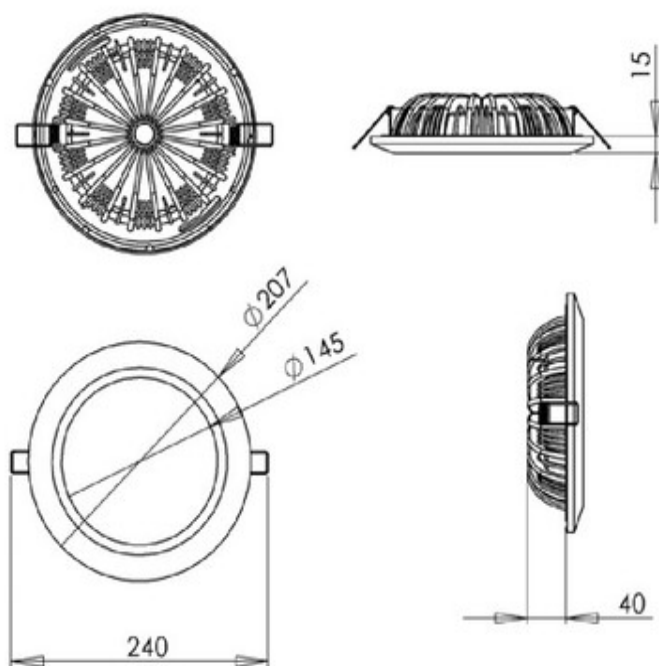
Caratteristiche illuminotecniche	
Caratteristiche LED	<b>SMD</b>
Numero di LED	<b>48</b>
Flusso Sorgente Luminosa	<b>2522 lm</b>
Flusso Apparecchio	<b>1952 lm</b>
Efficienza Sorgente Luminosa	<b>141 lm/W @ 85°C</b>
Efficienza Apparecchio	<b>85 lm/W @ 85°C</b>
Temperatura Colore	<b>White 3000K</b>
Ottica	<b>Opale</b>
CRI Minimo	<b>80</b>
SDCM	<b>3 STEP</b>
Rischio Fotobiologico	<b>RG0</b>
Funzione Emergenza	<b>YES, 3h - LiFePO4 Battery</b>
Flusso Emergenza	<b>270 lm</b>
Classe Energetica	<b>A ↑ E</b>

Caratteristiche elettriche	
Tensione di Alimentazione	<b>200/240V AC 50/60Hz</b>
Potenza Totale Assorbita	<b>23W</b>
Fattore di Potenza	<b>&gt; 0,9</b>
Sistema di Controllo	<b>On/Off</b>
Driver	<b>Incluso</b>
Tipo di Alimentatore	<b>Costant Current</b>
Driver Output	<b>500mA (65mA Emergenza)</b>
Driver Input	<b>220/240V~ 50/60Hz</b>
Protezione Driver	<b>Sovratensione di rete 1kV; (L/N - PE) 2kV</b>
Cablaggio Passante	<b>Si, nel box di emergenza esterno</b>

Caratteristiche meccaniche	
Materiale struttura	<b>Struttura in alluminio e policarbonato</b>
Colore struttura	<b>Bianco RAL 9010</b>
IP	<b>IP44 Front side</b>
Diffusore / Schermo di protezione	<b>Policarbonato opale</b>
Sistema di montaggio	<b>Ad incasso</b>
Dimensione foro	<b>180</b>
Cavo	<b>Max distance between driver and ceiling light: 2m</b>
Temp. ambiente di funzionamento	<b>0°C / +45°C</b>
Temp. ambiente di stoccaggio	<b>12 mesi +5°C / +25°C</b>
Dimensioni della Lampada	<b>55mm Ø207mm - 1,5kg</b>

Varie	
Mantenimento Flusso Luminoso	<b>L80 50000h</b>
Durata di Vita del Driver	<b>100000</b>
Dimensioni della Scatola	<b>2.5kg</b>
Conformità alle norme	<b>EN 60598-1; EN60598-2-2; EN60598-2-22; EN62471 + IEC TR 62778; EN55015; EN61000-3-2; EN61000-3-3; EN 50581;</b>
Codice a Barre	<b>8019282564478</b>
Classe di Isolamento	<b>CL2</b>





220-240V  
50/60Hz  
L N  
F1 F2

Interruttore  
On-Off lampada

#### 6823-04-554 - Lampada Psar2 in emergenza

