



6W  
CRI >80  
LED  
120°  
100 lm/W  
CHIP  
SMD 2835



## Plafoniera LED a superficie 6W ad alta efficienza

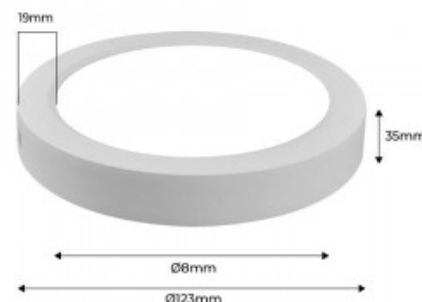
### Ref. B1230

Plafoniera LED di 6W montata a superficie con dimensioni di Ø123x35mm. Struttura in policarbonato con finitura bianca di qualità. La tecnologia DOB offre alta efficienza, basso consumo, assenza di sfarfallio (no flicker), assenza di rumore. Angolo di apertura del fascio luminoso di 120 gradi. Un'illuminazione perfetta che combina un'eccellente efficienza con un design compatto per qualsiasi ambiente interno. Apparecchio ideale per uso professionale e privato. ✓ 6W ✓ 230V ✓ 120° ✓ IP20



### Dati del prodotto

Tonalità della luce	Bianco freddo, Bianco neutro, Bianco caldo
Kelvin (K)	3000, 6000, 4000
Lumen (Lm)	600
Efficienza (Lm/w)	100
CRI	80-85
Tipo di LED	SMD 2835
Dimmerabile	No
Tensione nominale (V)	230
Orientabile	No
Dimensioni (mm) LxIxh	123x123x35
Materiale	Policarbonato
Materiale diffusore	Policarbonato
Uso esterno	No
IP	IP20
Intervallo di temperatura	-20°C ~ +40°C
Frequenza di utilizzo	Normale
Vita utile (h)	25000
Classe di efficienza energetica	A+ (2021)



Certificati	CE, ROHS
Garanzia	Secondo garanzia legale: 3 anni
Montaggio	Superficie

## Varianti di prodotto

Riferimento	Attributi	
B1230-B-6W-BF	Temperatura di colore - Bianco Freddo	 <p>6W CRI &gt; 80 IP20 L2700K L2700lm</p>
B1230-B-6W-BN	Temperatura di colore - Bianco Neutro	 <p>6W CRI &gt; 80 IP20 L4000K L2700lm</p>
B1230-B-6W-BC	Temperatura di colore - Bianco Caldo	 <p>6W CRI &gt; 80 IP20 L2700K L2700lm</p>