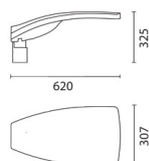


Ultimo aggiornamento delle informazioni: Febbraio 2018



**Codice prodotto**  
EC48

**Dimensione (mm)**  
620x307

**Colore**  
Grigio (15)

**Peso (Kg)**  
9

**Montaggio**  
ad appliquea testapalo

Soddisfa EN60598-1 e relative note



#### Configurazione di prodotto: EC48

##### Caratteristiche del prodotto

Flusso totale emesso [Lm]: 9680  
Potenza totale [W]: 83.7  
Efficienza luminosa [Lm/W]: 115.7  
Life Time: 100,000h - L90 - B10 (Ta 25°C)  
Life Time: 100,000h - L90 - B10 (Ta 40°C)  
Intervallo temperatura ambiente: da -20°C a +35°C. (\*)

Flusso totale disperso verso l'alto [Lm]: 0  
Flusso in emergenza [Lm]: /  
Tensione [V]: 230  
Life Time: 100,000h - L80 - B10 (Ta 25°C)  
Life Time: 100,000h - L80 - B10 (Ta 40°C)  
Numero di vani: 1

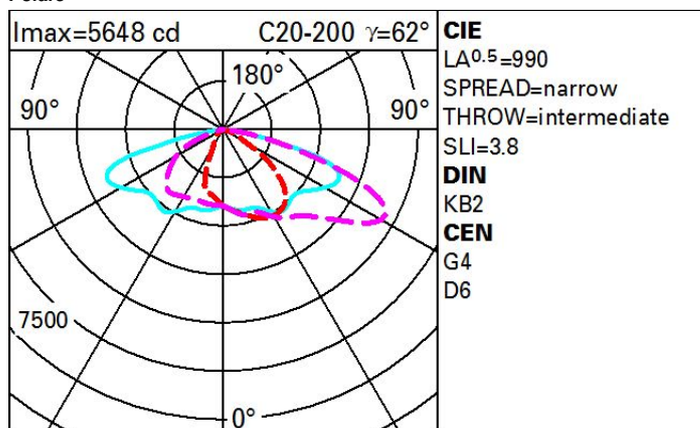
\* Dato preliminare

##### Caratteristiche del vano Tipo 1

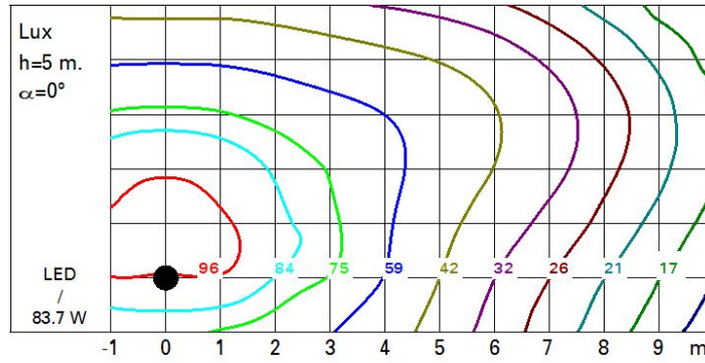
Rendimento [%]: 100  
Codice lampada: LED  
Codice ZVEI: LED  
Potenza nominale [W]: /  
Flusso nominale [Lm]: /  
Intensità massima [cd]: /  
Angolo di apertura [°]: /

Numero di lampade per vano: 1  
Attacco: /  
Perdite del trasformatore [W]: 6.7  
Temperatura colore [K]: 3000  
IRC: 70  
Lunghezza d'onda [Nm]: /  
Step MacAdam: 5

#### Polare



**Isolux**



**Coefficienti di utilizzazione**

