

## **Descrizione del Prodotto**

L'elemento luminoso permanente a LED WERMA 644.500.75 fa parte della serie KombiSIGN 71. L'utilizzo di LED garantisce una durata fino a 50.000 ore. Quattro LED producono un punto luce molto luminoso, assicurando una segnalazione chiara anche in condizioni di illuminazione sfavorevoli.

## **Specifiche Tecniche**

### **Dati Meccanici**

Altezza: 66 mm

Diametro: 70 mm

Materiale: Policarbonato (PC)

Colore della cupola: Blu

Grado di protezione: IP65

Temperatura di esercizio: da -20°C a +50°C

Peso con imballaggio: 74 g

Peso del prodotto: 59 g

### **Dati Elettrici**

Tensione di funzionamento: 24V AC/DC

Frequenza di funzionamento: 50Hz

Tolleranza tensione: +/- 10%

Corrente operativa nominale: 25 mA

Corrente di spunto nominale: 100 mA

Classe di protezione: Classe 2

Grado di inquinamento: 3

### **Dati Ottici**

Sorgente luminosa: LED

Colore della luce: Blu

Effetto del segnale ottico: Permanente

Durata di vita ottica: minimo 50.000 ore

### **Dati di Approvazione**

Conformità CE: Sì

Conformità alla direttiva RoHS: Sì

Conformità UL: cULus

Certificato EAC disponibile: Sì

Conformità UKCA (Importatore): Sì (WERMA (UK) Ltd.)

MTTF (Mean Time To Failure): 8781 anni

### **Documentazione**

Per ulteriori dettagli, è possibile consultare la scheda tecnica del prodotto disponibile sul sito ufficiale di WERMA.