## **Descrizione del Prodotto**

Il SIEMENS 8WD44486XE è un modulo LED trasparente con attacco BA 15d, progettato per funzionare con una tensione di 115 V AC. È un accessorio per colonnine di segnalazione con diametri di 50 mm e 70 mm.

**Caratteristiche Tecniche** 

Marca del prodotto: SIRIUS

Denominazione del prodotto: LED

Tipo di tensione di impiego: AC

Tensione di impiego nominale: 115 V AC a 50/60 Hz

Tolleranza tensione di impiego: +10% / -15%

Tipo di dispositivo di illuminazione: LED

Intensità luminosa: 3,42 cd

Esecuzione del portalampada: BA 15d

Altezza: 45 mm

Larghezza: 20 mm

Diametro esterno dell'elemento della colonnina di segnalazione: 70 mm

**Colore:** Trasparente

Temperatura ambiente durante l'esercizio: -20 ... +60 °C

Certificati e Approvazioni

Il prodotto è conforme alle normative vigenti e dispone delle necessarie certificazioni per l'uso industriale.

Download e Manuali

er ulteriori informazioni, manuali e documentazione tecnica, visitare il sito ufficiale di iemens o contattare il supporto tecnico autorizzato.