#### **Descrizione del Prodotto**

Il SICK 2078430, noto anche come VI55I-WH1441M0, è un'illuminazione LED integrabile di colore bianco, di intensità media. È progettata per essere compatibile con obiettivi S-mount e C-mount compatti con lunghezze focali di 12 mm, 16 mm e 17,5 mm.

# **Specifiche Tecniche**

Codice Prodotto: 2078430

Descrizione: Illuminazione LED integrabile, colore bianco, intensità media

Compatibilità: Obiettivi S-mount e C-mount compatti con lunghezze focali di 12 mm, 16

mm e 17,5 mm

#### **Classificazioni:**

ECl@ss 5.0: 27110635

ECl@ss 5.1.4: 27110635

ECl@ss 6.0: 27110635

ECl@ss 6.2: 27110635

ECl@ss 7.0: 27110635

ECl@ss 8.0: 27110635

ECl@ss 8.1: 27110635

ECl@ss 9.0: 27110635

ECl@ss 10.0: 27110635

ECl@ss 11.0: 27110635

ETIM 5.0: EC000996

ETIM 6.0: EC000996

ETIM 7.0: EC000996

UNSPSC 16.0901: 39101628

### **Origine**

Paese di origine: Germania

### Dimensioni e Peso

Dimensioni: 8,6 cm x 5,1 cm x 14,2 cm

Peso netto: 70 grammi

## **Applicazioni**

Questa illuminazione LED è ideale per applicazioni di visione artificiale che richiedono un'illuminazione uniforme e di qualità, compatibile con obiettivi S-mount e C-mount compatti con specifiche lunghezze focali.

### Note

Per ulteriori dettagli tecnici e informazioni sull'installazione, si consiglia di consultare la documentazione ufficiale fornita dal produttore.