## TRAFFIC COB













# luce di colore VERDE / ROSSO

#### Semaforo lineare COB LED 24V a luce verde/rossa

Questa innovativa lampada a COB LED è progettata per poter essere utilizzata come semaforo, con un'intensa luce verde o rossa. Grazie alla tecnologia Chip-on-Board, garantisce un'illuminazione uniforme e ad alta efficienza. La sua versatilità la rende una soluzione luminosa di grande impatto visivo.





### **CARATTERISTICHE TECNICHE**

Tipologia di lampada: COB LED \*

Colore luce: verde/rossa Alimentazione: 24Vdc Grado di protezione: IP55

Cablaggio: uscita laterale cavo a 3 fili Profilo: alluminio colore grigio scuro Fissaggio: con n.4 molle incluse



Dimensioni: 17x9x1000 mm

**TRAFFIC COB 2000 Potenza**: 20 W

Dimensioni: 17x9x2000 mm



### **ECO-technology**

#### \* Vantaggi dei COB LED:

**Luce uniforme**: Uno dei principali vantaggi è la produzione di una luce continua e omogenea, senza i singoli punti luminosi visibili nelle strisce LED tradizionali. Questo è particolarmente utile in applicazioni dove la luce viene riflessa o si desidera un'illuminazione uniforme di una superficie.

**Elevata intensità luminosa**: Grazie alla densità dei chip, i COB LED possono produrre un'elevata quantità di luce da una superficie ridotta.

**Efficienza energetica**: Generalmente offrono un buon rapporto lumen/watt, il che significa più luce con meno consumo di energia.

**Design compatto**: L'integrazione di più chip in un singolo modulo consente di realizzare apparecchi di illuminazione più piccoli e compatti.

**Buona dissipazione del calore**: Il design con un buon substrato termico aiuta a gestire il calore generato, migliorando l'affidabilità e la durata.

**Angolo di emissione ampio**: Spesso i COB LED offrono un angolo di emissione più ampio, ideale per illuminare aree più vaste.

**Minore perdita di luce**: L'assenza di lenti o involucri individuali per ogni chip può ridurre la perdita di luce.