

# serie 12 LED

## SCHEMA TECNICA



### Descrizione

Barra LED ad alta luminosità e profilo sottile con minimo impatto aerodinamico, centralina per interno abitacolo opzionale. 7 configurazioni standard ECE65R.

### CARATTERISTICHE OTTICHE

Sorgente luminosa	LED
Ottica	360°
Colore	Ambra
Modalità di lampeggio	33 modalità selezionabili
Durata gruppo ottico	> 50'000 ore

### CARATTERISTICHE ELETTRICHE

Alimentazione	12÷24 Vdc (11÷30 Vdc)
Corrente assorbita	8.8 A @12Vdc
Classe di isolamento	Classe III

### CARATTERISTICHE MECCANICHE

Temperatura Operativa	-30 °C ÷ +50 °C			
Lunghezze disponibili	1220 mm	1370 mm	1520 mm	1830 mm
Materiale	Telaio in alluminio, base e lente in policarbonato			
Fissaggio	Permanente			

1220 mm



1370 mm



1520 mm



1830 mm



Rev. 3.0  
15/03/2024

Approved TEC

Approved AQ