

Semaforo LED

SCHEMA TECNICA



Descrizione

Lanterna semaforica LED a comando esterno

CARATTERISTICHE OTTICHE

Conformità	UNI EN12368	
Ottica	Monofacciale	
Colori	Verde / Arancione / Rosso	
Diametro Lanterne	200 mm / 300 mm	
Durata del Gruppo Ottico	> 50'000 Ore	
Classe W	Verde: B32-B22-B12 Rosso 200: B22-B21-B12	Arancione: B32-B22 Rosso 300: B22
Classe M	Verde: A31-A32-A22 Rosso 200: A31-A32-A22-A21	Arancione: A31-A32-A22 Rosso 300: ---
Classe N	Verde: B32-B22 Rosso 200: B22	Arancione: B32-B22 Rosso 300: B22

CARATTERISTICHE ELETTRICHE

Alimentazione	12 ÷ 24 Vdc	230 Vac
Consumo	3 W @ 12 ÷ 24 Vdc	7 W @ 230 Vac
Classe di isolamento	Classe III	Classe II

CARATTERISTICHE MECCANICHE

Temperatura Operativa	-40 °C ÷ +60 °C
Materiale (Lente e Corpo)	Policarbonato
Grado di Protezione IP	Classe IV IP55
Effetto Fantasma Massimo	Classe 5
Fissaggio	staffe incluse (vedi immagine sotto)



Rev. 3.0
07/04/2023

Approved TEC

Approved AQ