

# Pannello retroilluminato 60x60 monofacciale



## SCHEMA TECNICA



### Descrizione

Segnale a LED quadrato monofacciale conforme alla norma UNI EN12899 classe L2.

### CARATTERISTICHE OTTICHE

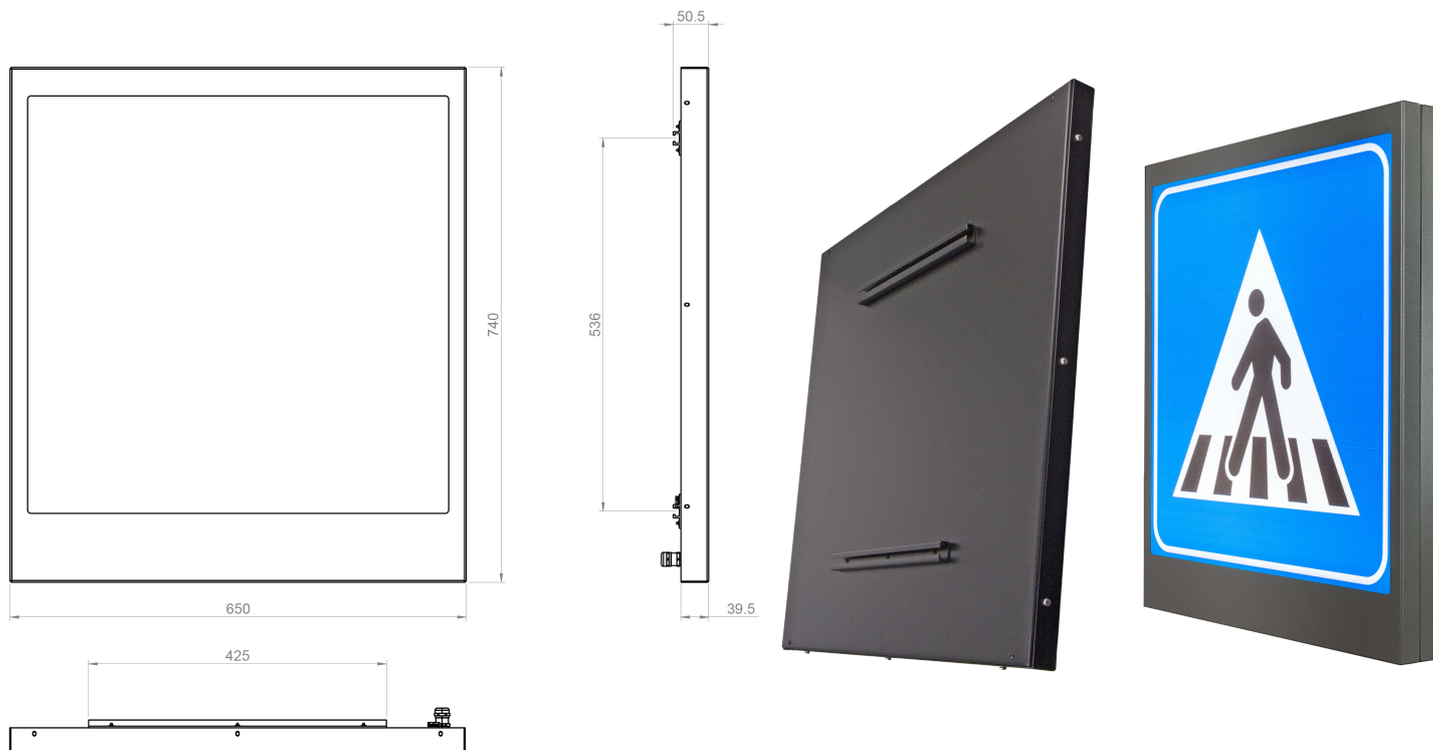
Sorgente Luminosa	LED disposti sui 4 lati
Ottica	Monofacciale
Area di emissione	0.35 m <sup>2</sup>
Intensità luminosa	300 cd
Colore	6000K ÷ 8000K
Durata del Gruppo Ottico	> 50'000 Ore

### CARATTERISTICHE ELETTRICHE

Alimentazione	12 Vdc (11 Vdc ÷ 15 Vdc)	230 Vac
Consumo	25 W	40 W
Classe di isolamento	Classe III	Classe II

### CARATTERISTICHE MECCANICHE

Temperatura operativa	-10°C ÷ 55°C	
Grado di protezione IP	IP54	
Peso	10 Kg	
Dimensioni	650 x 740 x 50,5 mm (collari esclusi)	
Pellicola	Traslucida classe 2	
Connesione	Cavo 2x1 mm <sup>2</sup> H07RN lunghezza 3.5 metri	
Fissaggio	Collari d.90 mm per guide omega (inclusi)	



Rev. 3.0

16/12/2023

Approved TEC

Approved AQ