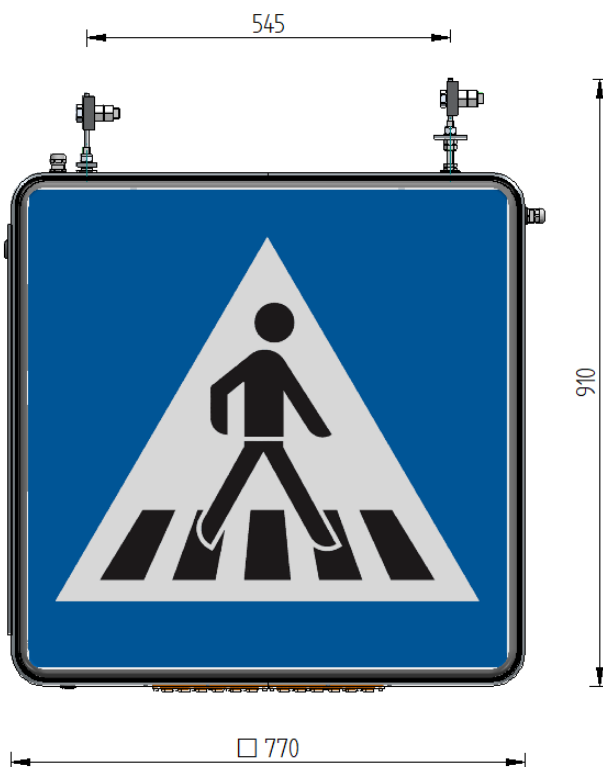


Fußgängerüberwegtransparent // LED

Hinweis- und Richtzeichen zur Beleuchtung von
Fußgängerüberwegen nach DIN 67523

FGÜT // LED



Fußgängerüberwegtransparent // LED

FGÜT // LED



Technische Daten, Technical data

Leuchtgehäuse	
Material	Aluminum / PMMA
Farbgebung (Pulverbeschichtung)	RAL 7042
Montageart	Montagetaschen oder vorbereitet für Einpunktaufhängung
Abmessung	770 x 910 x 300 mm
Schutzart	IP 54
Glasart	PMMA bedruckt nach StVO 350
Gewicht	ca. 22 kg
Lichttechnische Eigenschaften	
Leuchtmittel- Typ	LED
Optisches System	PMMA Einzeloptiken
Bemessungslichtstrom	4.000 lm - 10.000 lm
Farbtemperatur	2.200 K / 3.000 K / 4.000 K / 5.000K
Farbwiedergabeindex (RA)	CRI > 70
Temperaturmanagement	ja
Constant Light Output (CLO)	optional
Elektrische Eigenschaften	
Schutzklasse	SK I / SKII
Betriebsspannung	220 – 240 V
Frequenz	50 - 60 Hz
Überspannungsfestigkeit	10 KV
Installationsvoraussetzung	
Anwendungsgebiete	Fußgängerüberwege
Lichtpunkthöhe	5 - 6 m
Weitere Eigenschaften	
Zertifikat (Komponenten)	CE, ENEC