

821260.904.000.105 FORIS_1260_940_10080_ND



IP 54





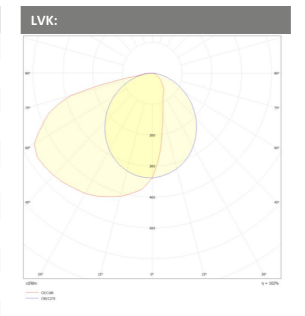


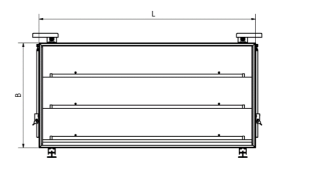


LED Spritzkabinen Leuchte für Kabinen externe Montage. Das Gehäuse der FORIS besteht aus pulverbeschichtetem Stahlblech. Die zur Anbringung benötigten Scharniere, Beschlagteile sowie Rohstützen sind inklusive. Das Leuchten Gehäuse ist mit einer umlaufenden Dichtung bestückt. Durch das anpressen an die Glasscheibe im endmontierten Zustand wird der IP-Schutz gewährleistet. Die symmetrischen Reflektoren bestehen aus weiß Pulver beschichtetem Stahlblech. Diese Leuchte ist geprüft nach EN60598 und ausgestattet mit High-Efficient LED-Modulen mit interner Durchgangsverdrahtung. Der Anschluss erfolgt über ein Harting Steck/-Verbindungssystem. Diese Leuchte ist frei von lackbenetzungsstörenden Stoffen (LABS-Frei).

Technische Daten:		
Lampenlichtstrom		lm
Leuchtenlichtstrom		10080 lm
Systemeffizienz		120 lm/W
Systemleistung		84 W
Farbwiedergabeindex		90 Ra
Farbtemperatur		4000 K
Farbtoleranz		3
Lebensdauer	50.00	00h (L80/B10)
UGR		
Spannung		230V / 50Hz
Umgebungstemperatur -20 +60 °C		

Dimensionen:	
Länge-L	1260 mm
Breite-B	660 mm
Höhe-H	75 mm
Gewicht	28 kg





Diese Leuchte enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse E

Letzte Änderung: Mittwoch, 29. November 2023, technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten