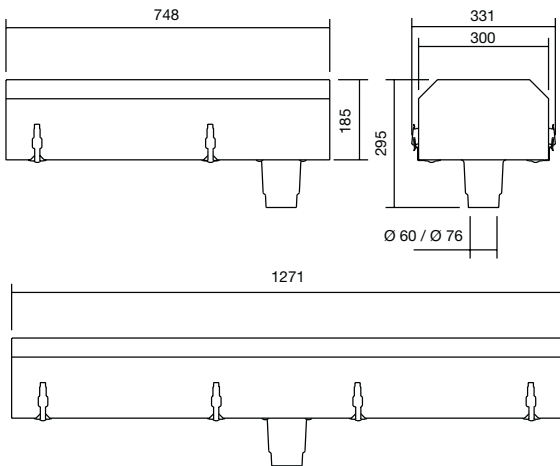


Gleisfeld-Leuchte



Schutzart
IP 55

Schutzklasse
I+II

EDELSTAHL®
Rostfrei

DB

Bestell-Nummer Komp.	Anzahl Leistung/ Watt	Lampen-Art LBS	Lampen-sockel	Betriebs-gerät	LVK Nr.	DB Material-nummer	Leuchte für Mastzopf Ø mm	Windangriffsfläche A _f m ²	Gewicht ca. kg
Schutzklasse I									
395111/VA/60	1 x 150 W	HSE	E40	VG	1	508235	60*	0,22	15,5
395112/VA/60	2 x 150 W	HSE	E40	VG	2	508236	60*	0,31	24,5
Schutzklasse II									
395211/VA/60	1 x 150 W	HSE	E40	VG	1	729654	60*	0,22	15,5
395212/VA/60	2 x 150 W	HSE	E40	VG	2	729660	60*	0,31	24,5

Hinweis: * Leuchten auch für Zopf Ø 76 mm lieferbar, Bestellbeispiel: 395111/VA/76

3952..

Bestell-Nr.

4

Einsatzbereiche

Zur Beleuchtung von Gleisfeldern im Randbereich und nicht überdachte Bahnsteige.

Leuchtengehäuse

Leuchtenkörper aus Edelstahl-Rostfrei, formstabil gekantet und verschweißt, mit Mastaufsatzstück aus korrosionsbeständigem Siluminguß, zwei Kabeleinführungsstüben für Kabeldurchmesser 8 bis 14 mm, Befestigungsteile aus Edelstahl-Rostfrei, Dichtung aus alterungs- und temperaturbeständigem Silikonprofil.

Elektrische Ausrüstung

Am Topreflektor angebaute, werkzeuglos abklappbare und herausnehmbare Geräteträger,

komplett ausgerüstet mit allen elektrischen Einbauteilen, wie Porzellan-Fassung, Vorschaltgerät mit Thermosicherung und Kompensationskondensator Typ B, elektronisches Überlagerungszündgerät, als Betriebsgeräte-Compakt-Einheit zusammengefasst, funkentstört, wärmebeständiger Verdrahtung, anschlussfertig verdrahtet, 3-polige Schnellmontage-Steckverbindung 2,5 mm² max. Klemmbereich (2x2,5 mm²), Zugentlastung.

Lackierung

Innen und außen witterungsbeständig pulverbeschichtet, RAL 9006, weißaluminium, andere Farben auf Wunsch gegen Mehrpreis.

Abdeckung

Einscheibensicherheitsglas-scheibe (ESG), klar, plan, temperaturwechselbeständig, gehalten durch Edelstahl-Kniehebelverschlüsse, mit Ausklink-Sicherheitsfeder, beidseitig abklapp- und abnehmbar.

Radial-Spiegeloptik

Exakte Lichtlenkung durch computeroptimiertes Spiegelsystem, montiert im Leuchtdach, bestehend aus sphärisch geformten Seitenreflektoren und planem Deckenreflektor aus hochglanzblankem Reinst-Aluminium, chemisch gegläntzt und stückeloxiert.

