

Unterflur LED-Feuer Typ IL702D

Diese Unterflurfeuer wurden für den anspruchsvollen Einsatz entlang der Piste entwickelt. Die Anforderungen gemäss EASA CS-ADR-DSN Issue 6 (released March 29, 2022) werden erfüllt.

Das IL702D wird mittels variabler Eingangsspannung gesteuert.

Durch das programmierbare Netzteil können die Helligkeitsstufen in Abhängigkeit der Eingangsspannung sehr flexibel auf die Kundenbedürfnisse angepasst werden.



Technische Daten

Gehäuse	Aluminiumguss	
Schutzart	IP 68	
Gewicht	7.2 kg	
Lichtquelle	LED	
Temperatur	-25°C bis +70°C	
Prismen	Borosilikat	
Spannung	Parallelkreis 9 - 48V AC max.	
Helligkeitsstufen	1%, 3%, 10%, 30%, 100%	
Leistung Pmax.	weiss/weiss	41W
	rot/gelb	25W
	weiss/gelb	39W

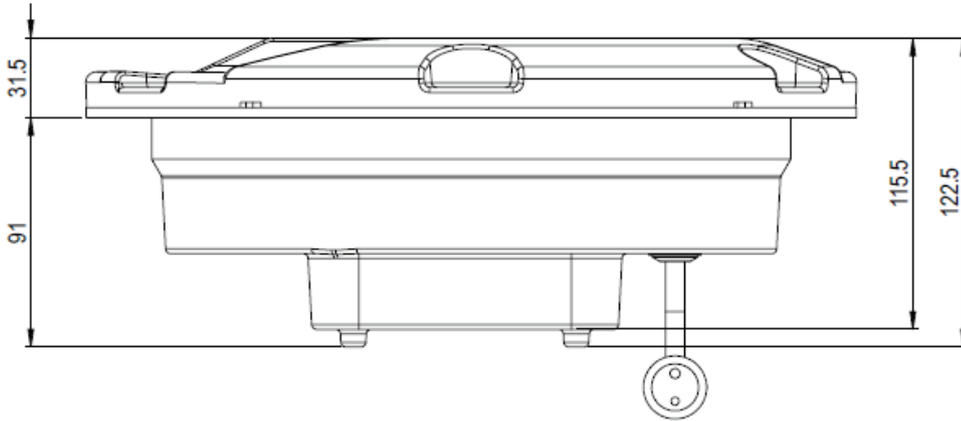
Ausführungen und Zubehör

Zubehör	Einbauschale 16" Adapterring 12"/16" Trafo 100W
----------------	---

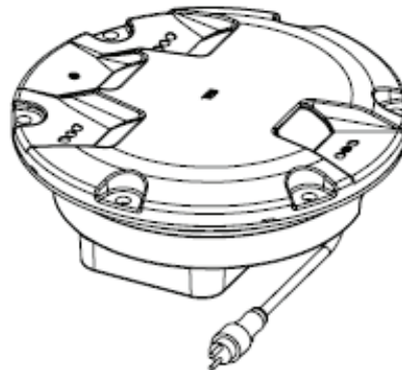
Bestellhinweise

Bestellnummer	IL702D-REL/ARMA-c1/c2-P-0	
Funktion	REL runway edge	
Farbcode (c1/c2) (Hauptstrahl A/B)	w	weiss
	r	rot
	y	gelb
Typ	P	Parallelkreis
Steuerung	0	spannungsgesteuert

Seitenansicht



Ansicht 3D



Ansicht von oben



Hugentobler Spezialleuchten AG

Brunnenwiesenstrasse 14

CH - 8570 Weinfelden

Tel. +41 71 626 20 40

info@spezialleuchten.ch

www.spezialleuchten.ch



Signal- und Alarmleuchten



Spezialleuchten für Luft- und Schifffahrt



Tunnelsicherheitsleuchten

