

# Unterflurfeuer Typ IL702D LED

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.

Die Lichtstärke kann in Abhängigkeit der angelegten Eingangsspannung den jeweiligen Gegebenheiten vor Ort angepasst werden.



## Technische Daten

<b>Gehäuse</b>	Aluminiumguss
<b>Schutzart</b>	IP 68
<b>Gewicht</b>	7.2 kg
<b>Lichtquelle</b>	LED
<b>Temperatur</b>	-30°C bis +55°C
<b>Prismen</b>	Borosilikat
<b>Helligkeitsstufen</b>	5 Stufen 1%, 3%, 10%, 30%, 100%

## Elektrische Anschlussdaten

<b>Betriebsspannung (Parallelkreis)</b>	Umin 9V AC Umax 48V AC
<b>Leistung</b>	w/w 41W r/y 25W w/y 39W

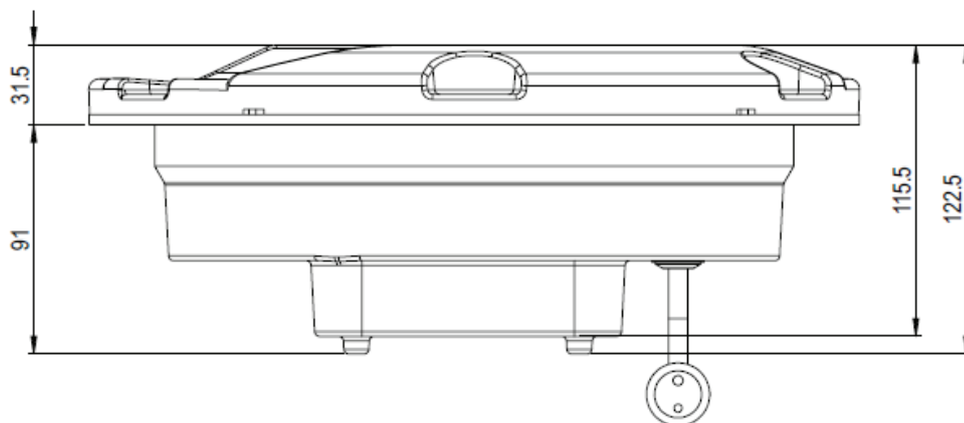
## Ausführungen und Zubehör

<b>Zubehör</b>	Einbauschale 16" Adapterring 12"/16" Trafo 100W
----------------	---

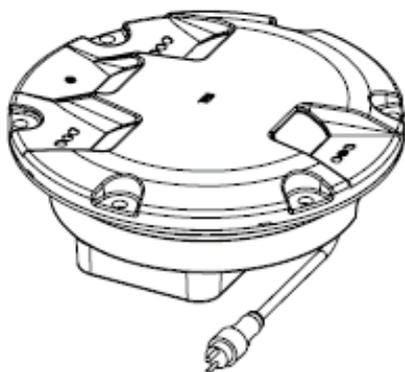
## Bestellhinweise

<b>Bestellnummer</b>	IL702D-REL-c1/c2-P-0
<b>Funktion</b>	REL runway edge
<b>Farbcode (c1/c2) (Hauptstrahl A/B)</b>	w weiss r rot y gelb
<b>Version</b>	0 spannungsgesteuert

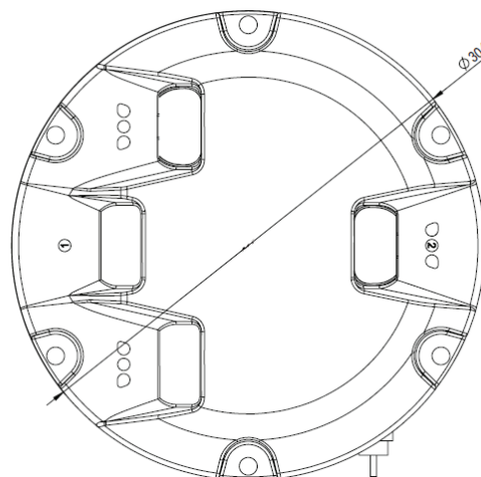
## Seitenansicht



## Ansicht 3D



## Ansicht von oben



**Hugentobler Spezialleuchten AG**

Brunnenwiesenstrasse 14

CH - 8570 Weinfelden

Tel. +41 071 626 20 40

Fax +41 071 626 20 49



**Blitz- und Drehspiegelleuchten**



**Spezialleuchten für Luft- und Schifffahrt**



**Pflanzenbestrahlungsleuchten**