

WAND- UND DECKENBELEUCHTUNG - HOGRO PLUS

Schlagfeste Design Aufbauleuchte



GEO

Anwendungsbeispiele



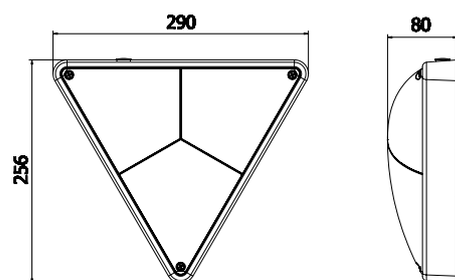
Gehäuse: Aluminium beschichtet (DB703) oder RAL 9010

Lichtquelle: LED



* Option

Abmessungen in mm:

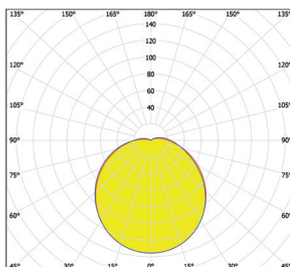


Technische Spezifikationen



	LICHTQUELLE LED	LUMEN OUTPUT (LM)	ERWARTETE LEBENSDAUER STD
GEO I	LED	440	100.000
GEO II	LED	840	100.000
GEO III	LED	1250	100.000

GEO Opal LED



Produktspezifikationen

- Leuchtenabdeckung: UV-stabilisiertes Polycarbonat, opal oder frosted
- Abmessungen (lxbxh): 290 x 256 x 80 mm
- Spannung: 230/240 V, 50 Hz
- Leitungseinführung an der Rückseite
- Montage-, installations- und wartungsfreundlich
- RA-Wert: > 80
- Speziallackierung für Meerwasserbeständigkeit
- Farbtemperatur neutral weiß (4000K)
- Erwartete Lebensdauer 100.000 Stunden (L70 / F10)

Optionen

- Farbtemperatur warm weiß (3000K)
- Andere RAL-Farbe
- Einzelner Schutzwanne opal
- Schutzklasse II

Besuchen Sie unsere Website für die aktuellsten Informationen:

www.lightronics-gmbh.de

