

Einbau-Scheinwerfer

4.0071

Auf der Beliebtheitsskala steht die langlebige kompakte Bodeneinbauleuchte aus Edelstahl mit schwenkbarer LED-Einheit seit Jahren ganz oben. Neben ihrer gezielten leistungsstarken statisch oder dynamisch farbigen Beleuchtung von Mauern, Fassaden und anderen Architekturelementen überzeugt sie mit einer vollkommen planen Oberfläche, die Passanten Sicherheit bietet.



1:1 MASSSTAB

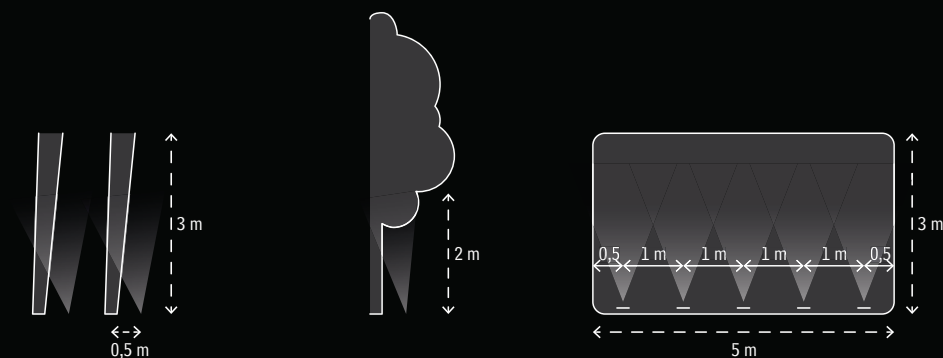
4.0071 | Einbau-Scheinwerfer

Bis zu 495 Lumen – Vielseitig einsetzbares Licht

- Schutzart IP67
- Schutzart IP69 – Schutz gegen Hochdruck und hohe Strahlwassertemperaturen
- Komplett aus V4A-Edelstahl
- Runde oder quadratische Aufsatzblende, Höhe 3mm
- ...
- POW-LED kaltweiß, warmweiß, neutralweiß
- POW-LED blau
- POW-LED RGB
- Betriebsart: Konstantstrom
- 360° drehbar und +/-15° schwenkbar
- Rotationsymmetrische Lichtverteilung
- ...
- Kabelverschraubung M16
- Inklusive Einbaugehäuse aus Kunststoff POM für den Wand- und Bodeneinbau
- Lieferung inklusive Leuchtmittel und 3 m Unterwasserkabel
- Konstantstromnetzteil/RGB Controller extern

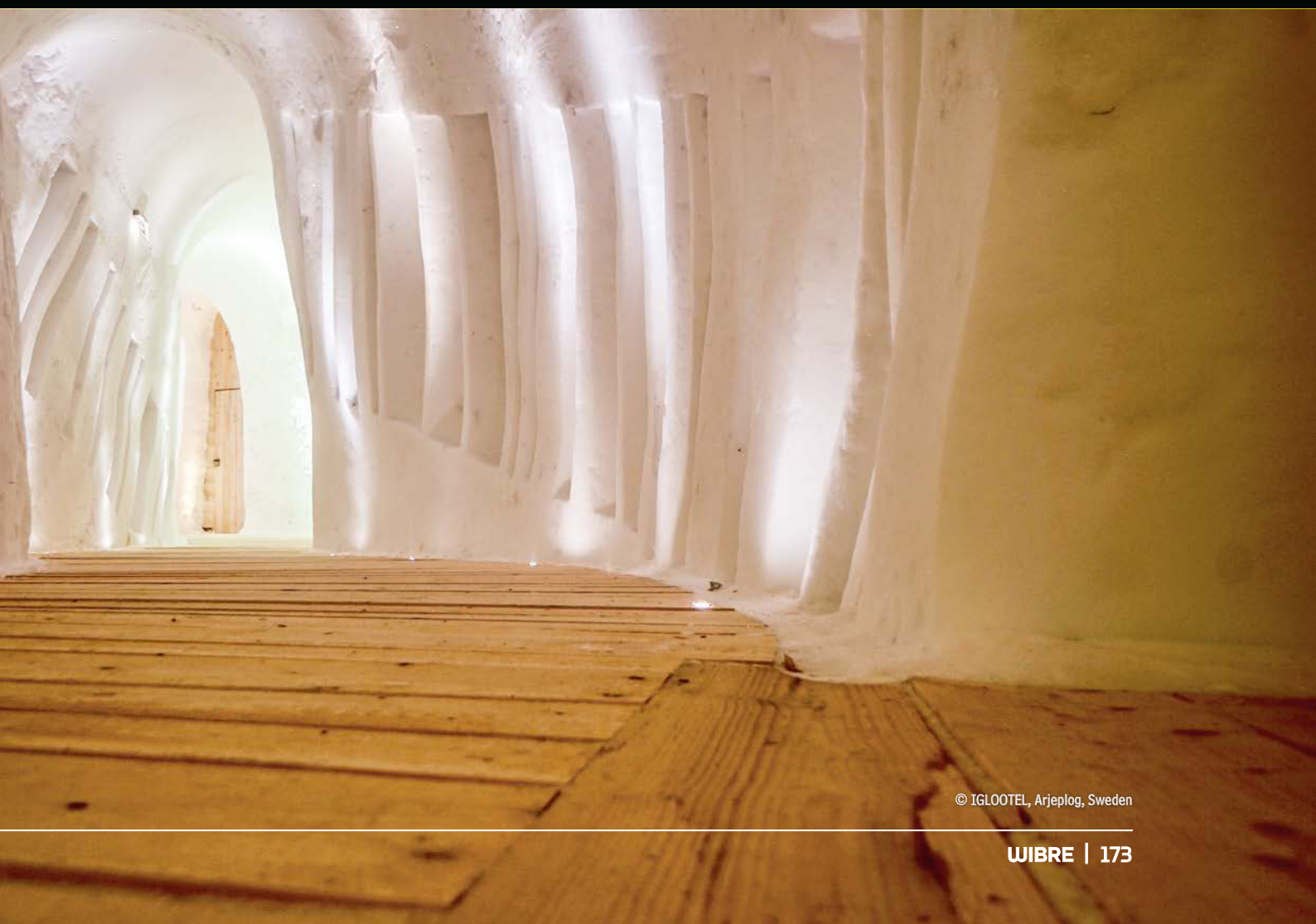
Anwendungsbeispiele

Zur Beleuchtung von Fassaden und Mauern werden die Leuchten mit einem Abstand von etwa 1 Meter mit geringem Abstand von der Wand eingesetzt. Objekte, wie zum Beispiel Säulen und Bäume, werden zielgerichtet mittels der schwenkbaren LED-Einheit bis zu einer Höhe von 2 bis 3 Metern angestrahlt.



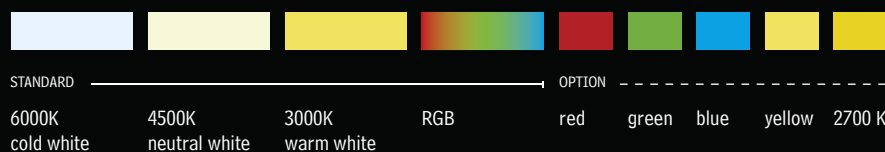


© Paradise City, CIMER SPA, Incheon, Korea
Lighting Designer: EON SLD
Lighting Supplier: SJL Corp.

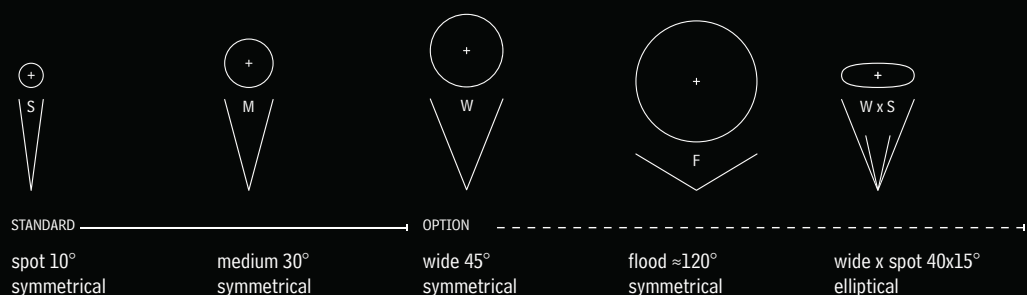


© IGLOOTEL, Arjeplog, Sweden

Lichtfarben



Ausstrahlwinkel



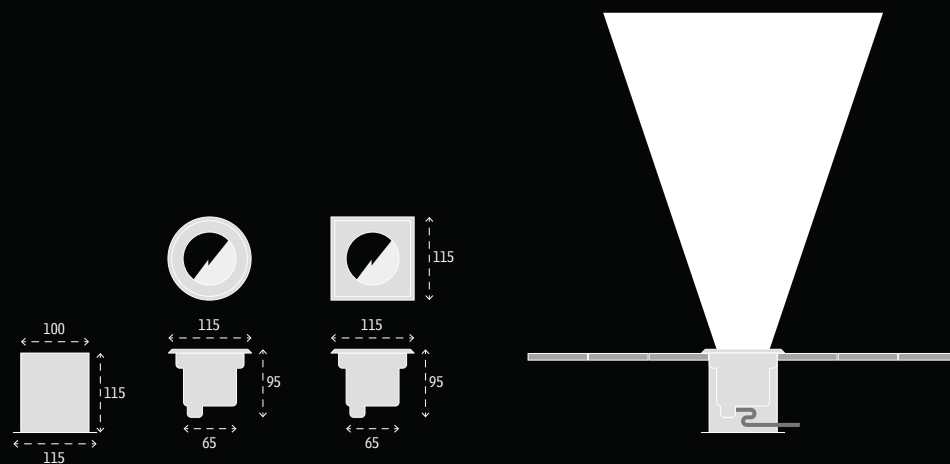
Ergänzungsteile



Hinweise

- Halogen OR-CB51 Leuchtmittel in verschiedenen Ausstrahlwinkeln erhältlich
- Versionen mit integriertem Netzteil auf Anfrage erhältlich
- drehbar und +/- 15° schwenkbar
- Einbaugehäuse aus Kunststoff im Lieferumfang enthalten, Einbaugehäuse aus V4A Edelstahl auf Anfrage

Abmessungen





IP67 IP69	IK11	STAINLESS STEEL V4A 1.4571 316Ti	3.000 K 4.500 K 6.000 K	RGB	CONSTANT CURRENT KONSTANT STROM	DALI 1-10 V OPTIONAL DIMM	CABLE INCL.	2.5t						CE	
--------------	------	---	-------------------------------	-----	--	------------------------------------	----------------	------	--	--	--	--	--	----	--

Monochrome Beleuchtung

Ausstrahlwinkel spot

Cover	#	Color	Lumen
Runde Aufsatzblende	4.0071.20.01	6000K cold white	495 lm
	4.0071.20.02	3000K warm white	405 lm
	4.0071.20.03	4500K neutral white	465 lm
Quadratische Aufsatzblende	4.0071.40.01	6000K cold white	495 lm
	4.0071.40.02	3000K warm white	405 lm
	4.0071.40.03	4500K neutral white	465 lm

Eigenschaften	
LED	3 POW-LED
WATT	total 5 W
POWER	CC 350 mA
BEAM	10° spot
CABLE	UW, 2x1,5 qmm

Betriebsgeräte	Details
5.0635.65.03 max 1	
5.0635.65.20 max 2-4	→ 214
5.0635.03.30 max 2 (4*)	
5.0635.03.31 max 2 (4*)	

Ausstrahlwinkel medium

Cover	#	Color	Lumen
Runde Aufsatzblende	4.0071.20.11	6000K cold white	495 lm
	4.0071.20.12	3000K warm white	405 lm
	4.0071.20.13	4500K neutral white	465 lm
Quadratische Aufsatzblende	4.0071.40.11	6000K cold white	495 lm
	4.0071.40.12	3000K warm white	405 lm
	4.0071.40.13	4500K neutral white	465 lm

Eigenschaften	
LED	3 POW-LED
WATT	total 5 W
POWER	CC 350 mA
BEAM	30° medium
CABLE	UW, 2x1,5 qmm

Betriebsgeräte	Details
5.0635.65.03 max 1	
5.0635.65.20 max 2-4	→ 214
5.0635.03.30 max 2 (4*)	
5.0635.03.31 max 2 (4*)	

Dynamische Beleuchtung

Ausstrahlwinkel spot

Cover	#	Color	Lumen
Runde Aufsatzblende	4.0071.20.09	RGB	
Quadratische Aufsatzblende	4.0071.40.09	RGB	

Eigenschaften	
LED	3 POW-LED
WATT	all on 5 W
POWER	CC 350 mA
BEAM	10° spot
CABLE	UW, 6x0,5 qmm

Betriebsgeräte	Details
5.0635.09.16 max 4	→ 220
5.0635.09.50 max 5-12	

Ausstrahlwinkel medium

Cover	#	Color	Lumen
Runde Aufsatzblende	4.0071.20.19	RGB	
Quadratische Aufsatzblende	4.0071.40.19	RGB	

Eigenschaften	
LED	3 POW-LED
WATT	all on 5 W
POWER	CC 350 mA
BEAM	30° medium
CABLE	UW, 6x0,5 qmm

Betriebsgeräte	Details
5.0635.09.16 max 4	→ 220
5.0635.09.50 max 5-12	

*Nur für Bereiche ohne Personen im Wasser