

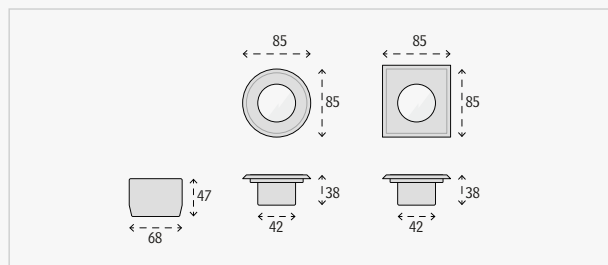
## Einbau-Scheinwerfer

# 4.0021

- Schutzart IP67
- Blende aus V4A-Edelstahl
- Gehäuse aus eloxiertem Aluminium
- Runde oder quadratische Aufsatzblende, Höhe 3mm
- Gehärtetes Sicherheitsglas (ESG) – Belastbarkeit bis 650 kg
- ...
- POW-LED kaltweiß, warmweiß, neutralweiß
- Betriebsart: Konstantstrom
- ...
- Für den Boden- und Wandeinbau mit Kunststoffeinbaudose
- Lieferung mit Kunststoffeinbaudose und 3 m Anschlusskabel



IP67	IK07	STAINLESS STEEL V4A 1.4571 316Ti	ALU	3.000 K 4.500 K 6.000 K COLOR	CONSTANT CURRENT KONSTANT STROM	DALI 1-10V OPTIONAL DIMM	650kg



## Monochrome Beleuchtung

### Ausstrahlwinkel medium

Cover	#	Color	Lumen	LED	Watt	Power	Beam	Cable	Temp.	Connect → 208
Runde Aufsatzblende	4.0021.20.01	6000K cold white	165 lm	1 POW-LED	total 2 W	CC 350 mA	30° medium	UW, 2x0,5 qmm	<40°C	5.0635.65.03 max 3 5.0635.65.20 max 12
	4.0021.20.02	3000K warm white	135 lm							
	4.0021.20.03	4500K neutral white	155 lm							
Quadratische Aufsatzblende	4.0021.40.01	6000K cold white	165 lm	1 POW-LED	total 2 W	CC 350 mA	30° medium	UW, 2x0,5 qmm	<40°C	5.0635.65.03 max 3 5.0635.65.20 max 12
	4.0021.40.02	3000K warm white	135 lm							
	4.0021.40.03	4500K neutral white	155 lm							

### Ausstrahlwinkel homogen diffus

	#	Color	Lumen	LED	Watt	Power	Beam	Cable	Temp.	Connect → 208
Runde Aufsatzblende	4.0020.20.01	6000K cold white	165 lm	1 POW-LED	total 2 W	CC 350 mA	homogen diffus	UW, 2x0,5 qmm	<40°C	5.0635.65.03 max 3 5.0635.65.20 max 12
	4.0020.20.02	3000K warm white	135 lm							
	4.0020.20.03	4500K neutral white	155 lm							
Quadratische Aufsatzblende	4.0020.40.01	6000K cold white	165 lm	1 POW-LED	total 2 W	CC 350 mA	homogen diffus	UW, 2x0,5 qmm	<40°C	5.0635.65.03 max 3 5.0635.65.20 max 12
	4.0020.40.02	3000K warm white	135 lm							
	4.0020.40.03	4500K neutral white	155 lm							

## Hinweise

- Ausstrahlwinkel 45° und 10° möglich
- POW-LED in Reihenschaltung
- Glasoberflächentemperatur unter 40° (Cool Contact)