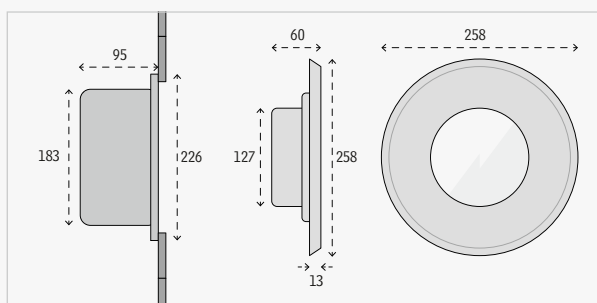


4.0299.73

- Schutzart IP68 – Wassertiefe bis 5 m
- Schutzart IP69 – Schutz gegen Hochdruck und hohe Strahlwassertemperaturen
- Spezielle korrosionsbeständige Version aus V4A-Edelstahl 1.4539
- Für Bäder mit erhöhter Solekonzentration (bis 3,5 %)
- Runde Aufsatzblende aus V4A-Edelstahl, Höhe 13 mm
- ...
- Betriebsart: Konstantstrom
 - POW-LED kaltweiß, warmweiß, neutralweiß
 - POW-LED royalblau
 - Multichip POW-LED RGB
- Betriebsart: Konstantspannung
 - Multichip POW-LED RGB-W
- Rotationsymmetrische Lichtverteilung
- ...
- Konstantstromnetzteil/Controller separat bestellen
- Lieferung mit 3 m Spezial-Unterwasserkabel



IP68 IP69	IK08	STAINLESS STEEL V4A 1.4539 904L	3.000 K 4.500 K 6.000 K BLUE	RGB RGB-W	CONSTANT CURRENT CONSTANT VOLTAGE	DALI 1-10 V OPTIONAL DIMM	CABLE INCL.



Ergänzungsteile

Einbautopf aus V4A-Edelstahl mit 1,5m Kabelschutzrohr, Kabeleinführung seitlich, Sole-Version
4.0299.73.00

Einbaubügel erforderlich zur Umrüstung, Sole-Version
9.0299.73.10

Adapterblech Sole-Version aus V4A 1.4539, epoliert, rund, ø 310 mm
9.0299.20.73

Adapterblech Sole-Version aus V4A 1.4539, epoliert, quadratisch, 290 x 290 mm
9.0299.40.73

Glasscheibe, matt für weichere Lichtverteilung (Lichtverlust ca. -15%)
50.4.00109.138

Nur Unterwasserbereich

Monochrome und dynamische Beleuchtung

#	Color	Lumen	LED	Watt	Power	Beam	Cable	Connect → 208
4.0299.73.11	6000K cold white	3450 lm	15 POW-LED	total 42 W	CC 3500mA @12 V-DC	120° flood	UW, 2x2,5 qmm	5.0670.00.15 max 1 5.0670.11.15 max 1
4.0299.73.12	3000K warm white	2850 lm						
4.0299.73.13	4500K neutral white	3225 lm						
4.0299.73.16	royal blue	650 mW/LED						
4.0299.73.19	RGB		9 Multichip POW-LED	all on 85 W	CC 700mA @12 V-DC	120° flood	UW, 6x1,0 + 2x0,5 qmm	5.0670.19.24 max 1
4.0299.73.41	RGB-CW cold white 6000K	coldwhite: 1590 lm	6 Multichip POW-LED	all on 60 W	CV 12 V-DC	diffus	UW, 2x2,5 + 4x0,5 qmm	5.0670.09.52 max 2
4.0299.73.42	RGB-WW warm white 3000K	warmwhite: 1220 lm						
4.0299.73.43	RGB-NW neutral white 4500K	neutralwhite: 1390 lm						
4.0299.73.44	RGB amber							

Hinweise

- POW-LED mit Ausstrahlwinkel spot 10°, medium 30° und wide 45°
- POW-LED monochrom einfarbig in grün, rot, amber, blau, capriblau
- Version zum Austausch von bestehenden PAR56-Scheinwerfern aller gängigen Hersteller lieferbar (Blende mit verschiedenen Loch-Teilkreisen).
- Version ohne Streuscheibe bei RGB-W
- Für den Austausch wird ein neuer Einbaubügel benötigt (9.0299.73.10)