

### Beschreibung

IP67\*, SKI. SKII auf Anfrage. IK08. Korrosionsbeständiges eloxiertes Aluminium. PCS beschichtete Edelstahlschrauben. Silikondichtung. Sicherheitsglas. Überrollbar mit Fahrzeugen mit luftgefüllten Reifen bis maximal 5000 kg pro Rad, mit niedriger Geschwindigkeit, ohne Antriebs- und Lenkeinflüsse. Maximale statische Punktlast 3000 kg (gem. DIN EN 60598-2-13). Vergossene und angeschlossene 0,5 m lange Anschlussleitung, inklusive Verbindungsmuffe SJB. Linear PMMA LED Linse. Eingebaute LEDs. Einfacher Ein- und Ausbau der LED Platine. Die Leuchte ist fertig vorverdrahtet und braucht zur Installation nicht geöffnet werden. Elektronisches Betriebsgerät mit DALI Schnittstelle.

Für die Montage wird ein Einbautopf benötigt, der separat bestellt werden muss.

Die Leuchte ist nicht für den dauerhaften Unterwasserbetrieb geeignet und muss bei Überflutung abgeschaltet werden.

\* Zusätzlich geprüft mit IP66, IP67, IP68 0,1 bar 3h, bis zu 1 m Tiefe nach DIN EN 60598 und IP69K/80° nach DIN EN 60529.

**Spezifikationen****Materialbeschreibung**

---

Gehäuse	Korrosionsbeständiges eloxiertes Aluminium
Abdeckung	Sicherheitsglasscheibe; max. statische Last 3000 kg
Farben	
Dichtung	Silikondichtung
Schrauben	PCS beschichtete Edelstahlschrauben
Schutzart	IP67
Schlagfestigkeit	IK08

---

**Elektrische Beschreibung**

---

Netzgerät / Vorschaltgerät	Eingebaute elektronische Betriebsgeräte, thermisch getrennt
-------------------------------	---

---




**Weitere Informationen**

---


Lebensdauer	Ta=25° L90B10 > 90000h
Energieeffizienzklasse	D (Lichtquelle)

---

Auswahl

Lichtverteilung	Farbtemperaturen	Nominal Watt
 diffused distribution	 3000 K	0 W
	red	
	green	
	blue	
	 2700 K	

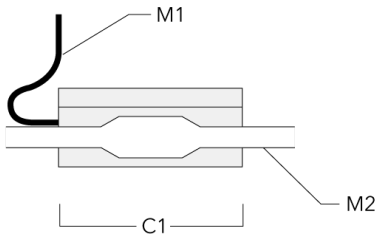
Konfigurationen

Lichtverteilung	Artikelnummer	Lichtquelle	Bemes- sungslicht- strom	Bemes- sungsleis- tung	CRI	Gewicht (kg)
diffused distribution 	186-0358	LED-32/3W/W - 3000 K	131.8	5.5 W	80	4.50
	186-0361	LED-32/2W/R	65.9	5 W	20	4.50
	186-0364	LED-32/3W/G	131.8	5.5 W	20	4.50
	186-0367	LED-32/3W/B	17.6	5.5 W	20	4.50
	186-0450	LED-32/3W/W - 2700 K	131.8	5.5 W	80	4.50

Elektrisches Zubehör

Verbindungsmuffe

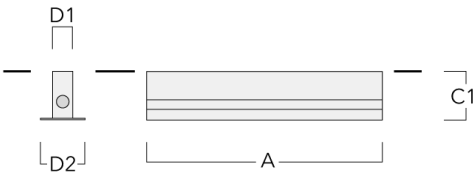
Beschreibung	Artikelnummer	C1	M1	M2
Verbindungsmuffe SJB130	185-1624	146	Ø 10	Ø 12 - 19



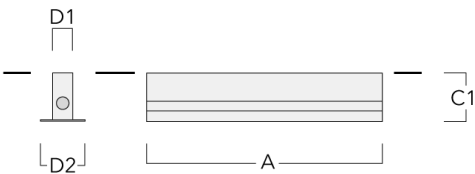
Montagezubehör

Einbautopf, Typ I

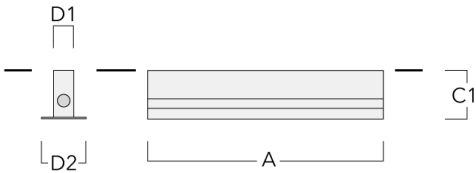
Beschreibung	Artikelnummer	A	C1	D1	D2	Gewicht (kg)
BEV120-I-1/627 (1 Leuchte)	186-0306	675	160	55	120	3.40



BEV120-I-2/627 (2 Leuchten)	186-0307	1304	160	55	120	6.30
-----------------------------	----------	------	-----	----	-----	------



Beschreibung	Artikelnummer	A	C1	D1	D2	Gewicht (kg)
BEV120-I-3/627 (3 Leuchten)	186-0308	1933	160	55	120	9.10



BEV120-I-4/627 (4 Leuchten)	186-0309	2562	160	55	120	12
-----------------------------	----------	------	-----	----	-----	----

