



#### **Beschreibung**

IP67\*, SKI. SKII auf Anfrage. IK10+. Nicht rostender Edelstahl, PCS beschichtete Edelstahlschrauben. Silikondichtung. Sicherheitsglas. Maximale statische Last 5000 kg. Die Leuchten sind übergeh- und mit geringer Geschwindigkeit überrollbar. Vergossene und angeschlossene 1,5 m lange Anschlussleitung mit Knickschutz, PVC frei. Eingebaute elektronische Betriebsgeräte, thermisch getrennt. CAD-optimierte OLC® One LED Concept Technik zur Lichtlenkung und Entblendung. Eingebaute LED Platine mit Tunable White Technologie. DALI Schnittstelle. Gimbal 360° dreh- und 30° schwenkbar.

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.

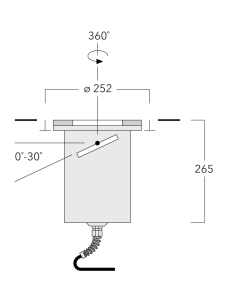
Ausführung mit rutschhemmender Keramikbeschichtung ASC nach DIN 51130 (Trittbewertungsgruppe 10) auf Anfrage erhältlich.

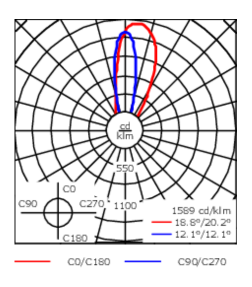
\* Zusätzlich geprüft mit IP66, IP67, IP68 0,1 bar 3h, bis zu 1 m Tiefe nach DIN EN 60598 und IP69K/80° nach DIN EN 60529.

Gewicht	6.20 kg				
Lichtverteilung	asymmetrisch, wallgrazer [A6]				
Lichtquelle	LED-12/19W - 2200-6000 K				
CRI	80				
Netz	EVG				
LEDs	12				
Bemessungsleistung	23 W				
Nominal Lichtstrom (lm)					
LED Lumen	210				
Total Lumen	2520				
Tj	85				
Bemessungslichtstrom (lm)					
LED Lumen	141.8				
Total Lumen	1702.1				
Та	25				

#### **WE-EF Switzerland AG**







### Spezifikationen Materialbeschreibung

Gehäuse Nicht rostender Edelstahl

Abdeckung Sicherheitsglasscheibe; max. statische Last 5000 kg

Farben Edelstahl

Dichtung Silikondichtung

Schrauben PCS beschichtete Edelstahlschrauben

Schutzart IP67 Schlagfestigkeit IK10+

### **Elektrische Beschreibung**

Netz 220-240V / 50-60 Hz

Netzgerät / Eingebaute elektronische Betriebsgeräte

Vorschaltgerät

Leistungsfaktor > 0.9

### Weitere Informationen

Lebensdauer Ta=25° L90B10 > 90000h

Energieeffizienzklasse D (Lichtquelle)

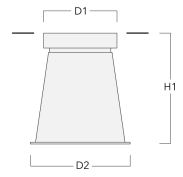
#### **WE-EF Switzerland AG**



# Montagezubehör

# **Bodeneinbautopf**

Beschreibung	Artikelnummer	D1	D2	H1	Gewicht (kg)	D	Н
Einbautopf, Kunststoff	185-0322	250	270	375	1.50	250/270	375



# Montageabdeckung

Beschreibung	Artikelnummer	C1	
Montageabdeckung BE	185-0326	300	



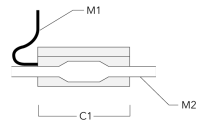




### **Elektrisches Zubehör**

### Verbindungsmuffe

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







# **Optisches Zubehör**

# Streulinse bandförmig

Beschreibung	Artikelnummer	C1
IO-180 ETC130/330-GB LED	185-2632	98

