

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. Leuchte mit [LB/IW] [LM/IW] und [LE/IW] Lichtverteilung mit eingebauter Wabenblende IW zur Reduzierung von Streulicht.

Variante mit 2200 K erhältlich, bei Bestellung bitte angeben.

Eco Step Dim® auf Anfrage.

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

ETV130 LED

Bodeneinbauleuchten

we-ef

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.

WE-EF LEUCHTEN GmbH

Töpinger Straße 16, 29646 Bispingen, Germany - Tel: +49 5194 909-0

info.germany@we-ef.com - <https://we-ef.com/de>

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten. - Erstellt am 23.10.2024

Spezifikationen**Materialbeschreibung**

| | |
|------------------|---|
| Gehäuse | Korrosionsbeständiges eloxiertes Aluminium. |
| Abdeckung | Sicherheitsglas |
| Farben | |
| Dichtung | Silikondichtung |
| Schrauben | PCS beschichtete Edelstahlschrauben |
| Schutzart | IP67 |
| Schlagfestigkeit | IK08 |

Elektrische Beschreibung

| | |
|-------------------------------|---------------------|
| Netz | 220-240V / 50-60 Hz |
| Netzgerät / Vorschaltgerät | DALI |
| Leistungsfaktor | > 0,9 |
| Überspannungsschutz | 1/2 kV |

Weitere Informationen

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

Auswahl

Lichtverteilung



symmetrisch linear, breitstrahlend [LB]



symmetrisch linear, mediumstrahlend [LM]



symmetrisch linear, engstrahlend [LE]



symmetrisch linear, extrem engstrahlend [LEE]



asymmetrisch linear, wallwash [LA10]



symmetrisch linear, mediumstrahlend [LM/IW]



symmetrisch linear, breitstrahlend [LB/IW]



symmetrisch linear, engstrahlend [LE/IW]

Farbtemperaturen



3000 K



4000 K






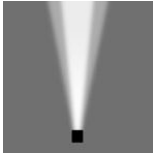


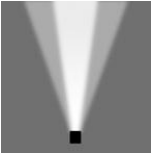

2700 K

Nominal Watt

0 W

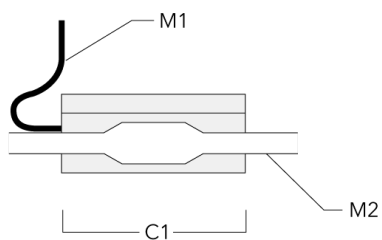
Konfigurationen

| Lichtverteilung | Artikelnummer | Lichtquelle | Bemes- sungslicht- strom | Bemes- sungslei- stung | CRI | Gewicht (kg) |
|---|---------------|------------------------------|--------------------------------|------------------------------|-----|--------------|
| asymmetrisch linear, wallwash [LA10]  | 186-0263 | LED-48/30W / 225 mA - 3000 K | 3074.8 | 33.5 W | 80 | 6.00 |
| | 186-0264 | LED-48/30W / 225 mA - 4000 K | 3074.8 | 33.5 W | 80 | 6.00 |
| | 186-0444 | LED-48/30W / 225 mA - 2700 K | 3074.8 | 33.5 W | 80 | 6.00 |
| symmetrisch linear, breitstrahlend [LB/IW]  | 186-0394 | LED-48/30W / 225 mA - 3000 K | 1277.3 | 33.5 W | 80 | 6.00 |
| | 186-0395 | LED-48/30W / 225 mA - 4000 K | 1277.3 | 33.5 W | 80 | 6.00 |
| | 186-0482 | LED-48/30W / 225 mA - 2700 K | 1277.3 | 33.5 W | 80 | 6.00 |
| symmetrisch linear, breitstrahlend [LB]  | 186-0251 | LED-48/30W / 225 mA - 3000 K | 2873.6 | 33.5 W | 80 | 6.00 |
| | 186-0252 | LED-48/30W / 225 mA - 4000 K | 2873.6 | 33.5 W | 80 | 6.00 |
| | 186-0441 | LED-48/30W / 225 mA - 2700 K | 2873.6 | 33.5 W | 80 | 6.00 |
| symmetrisch linear, engstrahlend [LE/IW]  | 186-0398 | LED-48/30W / 225 mA - 3000 K | 1670.5 | 33.5 W | 80 | 6.00 |
| | 186-0399 | LED-48/30W / 225 mA - 4000 K | 1670.5 | 33.5 W | 80 | 6.00 |
| | 186-0484 | LED-48/30W / 225 mA - 2700 K | 1670.5 | 33.5 W | 80 | 6.00 |
| symmetrisch linear, engstrahlend [LE]  | 186-0257 | LED-48/30W / 225 mA - 3000 K | 3151.9 | 33.5 W | 80 | 6.00 |
| | 186-0258 | LED-48/30W / 225 mA - 4000 K | 3151.9 | 33.5 W | 80 | 6.00 |
| | 186-0420 | LED-48/30W / 225 mA - 2700 K | 3151.9 | 33.5 W | 80 | 6.00 |
| symmetrisch linear, extrem engstrahlend [LEE]  | 186-0260 | LED-48/30W / 225 mA - 3000 K | 3608.9 | 33.5 W | 80 | 6.00 |
| | 186-0261 | LED-48/30W / 225 mA - 4000 K | 3608.9 | 33.5 W | 80 | 6.00 |
| | 186-0443 | LED-48/30W / 225 mA - 2700 K | 3608.9 | 33.5 W | 80 | 6.00 |
| symmetrisch linear, mediumstrahlend [LM/IW] | 186-0396 | LED-48/30W / 225 mA - 3000 K | 1603.2 | 33.5 W | 80 | 6.00 |
| | 186-0397 | LED-48/30W / 225 mA - 4000 K | 1603.2 | 33.5 W | 80 | 6.00 |
| | 186-0483 | LED-48/30W / 225 mA - 2700 K | 1603.2 | 33.5 W | 80 | 6.00 |

| Lichtverteilung | Artikelnummer | Lichtquelle | Bemes- sungslicht- strom | Bemes- sungsleis- tung | CRI | Gewicht (kg) |
|---|---------------|------------------------------|--------------------------------|------------------------------|-----|--------------|
|  symmetrisch linear, mediumstrahlend [LM] | 186-0254 | LED-48/30W / 225 mA - 3000 K | 3210.6 | 33.5 W | 80 | 6.00 |
| | 186-0255 | LED-48/30W / 225 mA - 4000 K | 3210.6 | 33.5 W | 80 | 6.00 |
| | 186-0442 | LED-48/30W / 225 mA - 2700 K | 3210.6 | 33.5 W | 80 | 6.00 |
|  | | | | | | |

Elektrisches Zubehör**Verbindungs-muffe**

| Beschreibung | Artikelnummer | C1 | M1 | M2 |
|--------------------------|---------------|-----|------|-----------|
| Verbindungs-muffe SJB130 | 185-1624 | 146 | Ø 10 | Ø 12 - 19 |



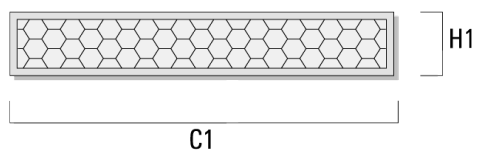
ETV130 LED

Bodeneinbauleuchten

Optisches Zubehör

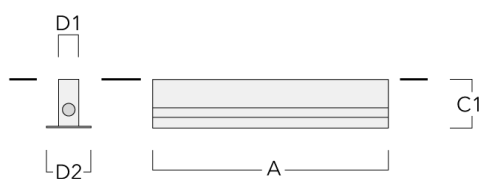
Wabenblende

| Beschreibung | Artikelnummer | C1 | H1 |
|---------------|---------------|-----|----|
| IW für ETV130 | 186-0295 | 898 | 30 |



Montagezubehör**Einbautopf, Typ I**

| Beschreibung | Artikelnummer | A | C1 | D1 | D2 | Gewicht (kg) |
|----------------------------|---------------|-----|-----|----|-----|--------------|
| BEV130-I-1/927 (1 Leuchte) | 186-0310 | 975 | 160 | 55 | 120 | 4.70 |

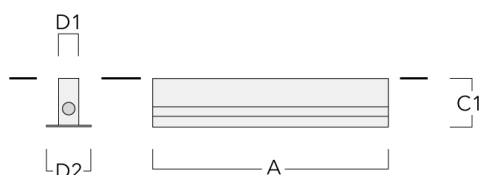


| | | | | | | |
|-----------------------------|----------|------|-----|----|-----|---|
| BEV130-I-2/927 (2 Leuchten) | 186-0311 | 1904 | 160 | 55 | 120 | 9 |
|-----------------------------|----------|------|-----|----|-----|---|

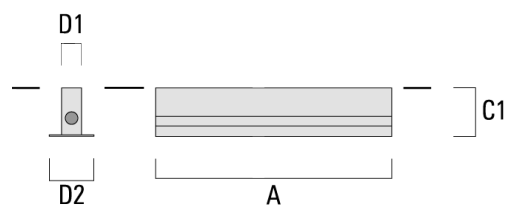


Bodeneinbauleuchten

| Beschreibung | Artikelnummer | A | C1 | D1 | D2 | Gewicht (kg) |
|-----------------------------|---------------|------|-----|----|-----|--------------|
| BEV130-I-3/927 (3 Leuchten) | 186-0312 | 2833 | 160 | 55 | 120 | 13.20 |



| | | | | | | |
|-----------------------------|----------|------|-----|----|-----|-------|
| BEV130-I-4/927 (4 Leuchten) | 186-0313 | 3762 | 160 | 55 | 120 | 17.50 |
|-----------------------------|----------|------|-----|----|-----|-------|



ETV130 LED

Bodeneinbauleuchten

WE-EF LEUCHTEN GmbH

Töpinger Straße 16, 29646 Bispingen, Germany
Tel: +49 5194 909-0

info.germany@we-ef.com
<https://we-ef.com/de>

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.
Erstellt am 23.10.2024