



Beschreibung

IP68 bis 10 m, 12V/SKIII. IK09. Nicht rostender Edelstahl, PCS beschichtete Edelstahlschrauben. Silikondichtung. Sicherheitsglas. Die Leuchte ist übergeh- und mit geringer Geschwindigkeit überrollbar. Vergossene und angeschlossene 1,5 m lange Anschlussleitung. PVC frei. IP68 Steckverbindung. Die Leuchten können ohne geöffnet zu werden vom Netz getrennt werden. Eingebaute LEDs in den Farben weiß, rot, grün, blau oder rot-grün-blau. Einfacher Ein- und Ausbau der LED Platine.

Zum Anschluss an Netzspannung wird ein Netzteil benötigt, das separat bestellt werden muss.

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

Die Anwendung der Leuchte in Frischwasser ist zulässig, die Verwendung in verunreinigtem Wasser sowie Salzwasser/Meerwasser oder Schwimmbädern ist nicht gestattet.

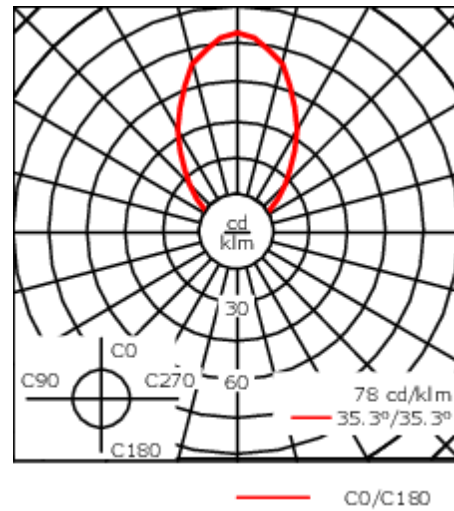
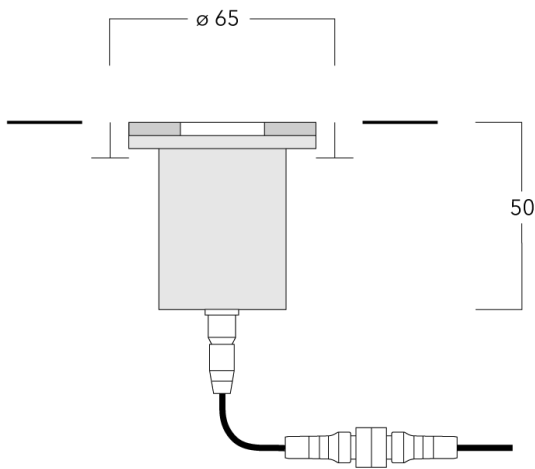
| | |
|--------------------|----------------------------------|
| Gewicht | 0.50 kg |
| Lichtverteilung | symmetric, diffused distribution |
| Lichtquelle | LED-4/0,5W - grün |
| CRI | 22 |
| LEDs | 4 |
| Bemessungsleistung | 0.8 W |

Nominal Lichtstrom (lm)

| | |
|-------------|------|
| LED Lumen | 4 |
| Total Lumen | 15.9 |
| Tj | 25 |


Bemessungslichtstrom (lm)

| | |
|-------------|-----|
| LED Lumen | 0.5 |
| Total Lumen | 2 |
| Ta | 25 |



Spezifikationen

Materialbeschreibung

| | |
|------------------|---|
| Gehäuse | Nicht rostender Edelstahl |
| Abdeckung | Sicherheitsglasscheibe; max. statische Last 5000 kg |
| Farben |  Edelstahl |
| Dichtung | Silikondichtung |
| Schrauben | PCS beschichtete Edelstahlschrauben |
| Schutzart | IP68 bis 10 m |
| Schlagfestigkeit | IK09 |

Elektrische Beschreibung

| | |
|-------------------------------|--|
| Netzgerät / Vorschaltgerät | Netzteil erforderlich, muss separat bestellt werden. |
|-------------------------------|--|

Weitere Informationen

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

WE-EF Switzerland AG

Himmelrichstrasse 6, 6003 Luzern - Tel: +41 41 210 49 95
 info.switzerland@we-ef.com - https://we-ef.com/ch_de
 Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten. - Erstellt am 05.10.2025

Elektrisches Zubehör

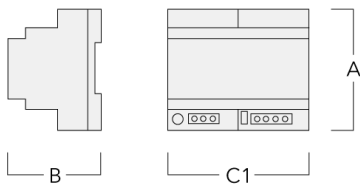
Verbindungsmuffe

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



Netzteil (230 V/12 V)

| Beschreibung | Artikelnummer | A | B | C1 |
|-----------------------|---------------|----|----|----|
| Netzteil DC 12 V/12 W | 400-0302 | 89 | 59 | 54 |

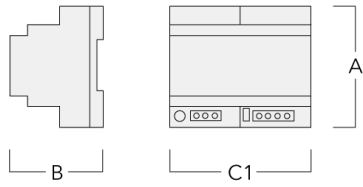


185-1559

ETC109 LED

we-ef

| Beschreibung | Artikelnummer | A | B | C1 |
|-----------------------|---------------|----|----|----|
| Netzteil DC 12 V/48 W | 400-0309 | 89 | 59 | 72 |



WE-EF Switzerland AG

Himmelrichstrasse 6, 6003 Luzern - Tel: +41 41 210 49 95

info.switzerland@we-ef.com - https://we-ef.com/ch_de

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten. - Erstellt am 05.10.2025

185-1559

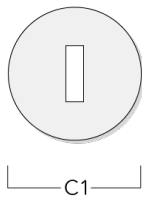
ETC109 LED

we-ef

Montagezubehör

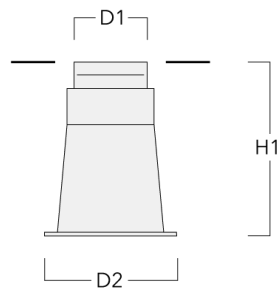
Montageabdeckung

| Beschreibung | Artikelnummer | C1 |
|---------------------|---------------|----|
| Montageabdeckung BE | 185-1850 | 65 |



Bodeneinbautopf

| Beschreibung | Artikelnummer | D1 | D2 | H1 | Gewicht (kg) | D | H |
|------------------------|---------------|----|----|-----|--------------|-------|-----|
| Einbautopf, Kunststoff | 185-1855 | 65 | 95 | 120 | 0.30 | 65/95 | 120 |



WE-EF Switzerland AG

Himmelrichstrasse 6, 6003 Luzern - Tel: +41 41 210 49 95

info.switzerland@we-ef.com - https://we-ef.com/ch_de

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten. - Erstellt am 05.10.2025