



**Beschreibung**

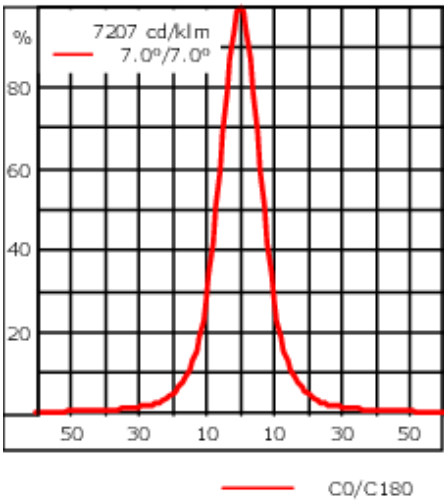
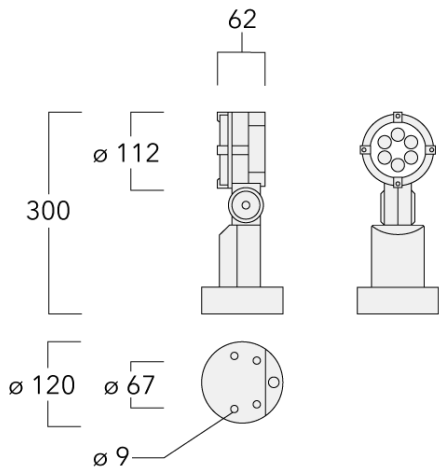
IP66, SKI. SKII auf Anfrage. IK07. Korrosionsbeständiger Aluminiumguss. PCS beschichtete Edelstahlschrauben. 5CE Korrosionsschutz. CCG® Silikondichtung. Sicherheitsglas. Eingebaute elektronische Betriebsgeräte, thermisch getrennt. CAD-optimierte OLC® One LED Concept Technik zur Lichtlenkung und Entblendung. Eingebaute LED Platine. Die Leuchte wird anschlussfertig geliefert und muss zur Installation nicht geöffnet werden.

Variante mit 2200 K erhältlich, bei Bestellung bitte angeben.

|                    |                                      |
|--------------------|--------------------------------------|
| Gewicht            | 1.70 kg                              |
| Lichtverteilung    | symmetrisch extrem engstrahlend [EE] |
| Lichtquelle        | LED-6/12W / 700 mA - 4000 K          |
| CRI                | 80                                   |
| Netz               | EVG                                  |
| LEDs               | 6                                    |
| Bemessungsleistung | 14.5 W                               |

|                                |      |
|--------------------------------|------|
| <b>Nominal Lichtstrom (lm)</b> |      |
| LED Lumen                      | 310  |
| Total Lumen                    | 1860 |
| Tj                             | 85   |

|                                  |        |
|----------------------------------|--------|
| <b>Bemessungslichtstrom (lm)</b> |        |
| LED Lumen                        | 266.6  |
| Total Lumen                      | 1599.7 |
| Ta                               | 25     |



Spezifikationen  
Materialbeschreibung

|                         |                                                                                                                                                                                    |
|-------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Gehäuse                 | Korrosionsbeständiger Aluminiumguss                                                                                                                                                |
| Abdeckung               | Sicherheitsglasscheibe                                                                                                                                                             |
| Farben                  | <div><div></div> RAL9004 Signalschwarz</div> <div><div></div> RAL9007 Graualuminium</div> <div><div></div> RAL7016 Anthrazitgrau</div> <div><div></div> RAL9016 Verkehrsweiß</div> |
| Dichtung                | CCG® Silikondichtung                                                                                                                                                               |
| Schrauben               | PCS beschichtete Edelstahlschrauben                                                                                                                                                |
| Schutzart               | IP66                                                                                                                                                                               |
| Schlagfestigkeit        | IK07                                                                                                                                                                               |
| Korrosionsbeständigkeit | 5CE                                                                                                                                                                                |
| Windangriffsfläche      | 0.025 m²                                                                                                                                                                           |

Elektrische Beschreibung

|                               |                                                             |
|-------------------------------|-------------------------------------------------------------|
| Netz                          | 220-240V / 50-60 Hz                                         |
| Netzgerät /<br>Vorschaltgerät | Eingebaute elektronische Betriebsgeräte, thermisch getrennt |

**Weitere Informationen**

---

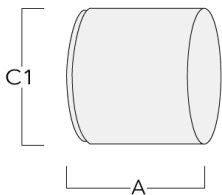
|                        |                        |
|------------------------|------------------------|
| Lebensdauer            | Ta=25° L90B10 > 90000h |
| Energieeffizienzklasse | C-D (Lichtquelle)      |

---

Optisches Zubehör

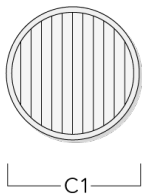
Abblendtubus

| Beschreibung    | Artikelnummer | A  | C1  |
|-----------------|---------------|----|-----|
| Abblendtubus ET | 145-0030      | 60 | 120 |



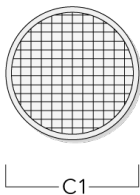
Streulinse bandförmig

| Beschreibung      | Artikelnummer | C1 |
|-------------------|---------------|----|
| IO-180-FLC121-LED | 145-0050      | 81 |



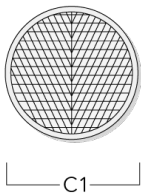
Streulinse allseitig

| Beschreibung      | Artikelnummer | C1 |
|-------------------|---------------|----|
| IO-360-FLC121-LED | 145-0142      | 81 |



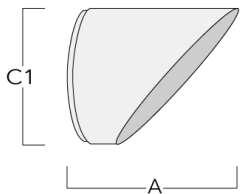
Wallwash Linse

| Beschreibung        | Artikelnummer | C1 |
|---------------------|---------------|----|
| IO-20-WW-FLC121-LED | 145-0145      | 81 |



Seitenblende

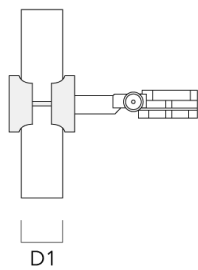
| Beschreibung    | Artikelnummer | A   | C1  |
|-----------------|---------------|-----|-----|
| Seitenblende ES | 145-9192      | 102 | 119 |



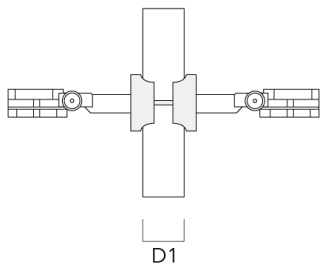
Montagezubehör

Rohrschelle SP

| Beschreibung                            | Artikelnummer | D1    | Gewicht (kg) | D     |
|-----------------------------------------|---------------|-------|--------------|-------|
| SP1-2/M8 Rohrschelle, einfach (Ø 76-89) | 146-0246      | 76-89 | 1.20         | 76-89 |

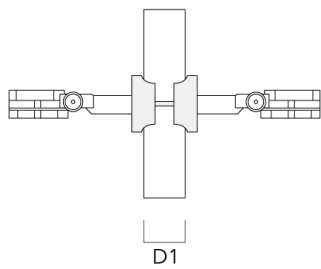


|                                          |          |       |   |       |
|------------------------------------------|----------|-------|---|-------|
| SP2-2/M8 Rohrschelle, zweifach (Ø 38-60) | 146-0247 | 38-60 | 1 | 38-66 |
|------------------------------------------|----------|-------|---|-------|

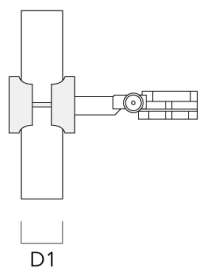


FLC121 LED

| Beschreibung                             | Artikelnummer | D1    | Gewicht (kg) | D     |
|------------------------------------------|---------------|-------|--------------|-------|
| SP2-2/M8 Rohrschelle, zweifach (Ø 76-89) | 146-0248      | 76-89 | 1.20         | 76-89 |



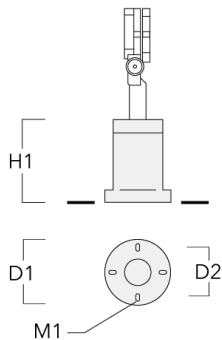
|                                         |          |       |   |       |
|-----------------------------------------|----------|-------|---|-------|
| SP1-2/M8 Rohrschelle, einfach (Ø 38-60) | 146-0245 | 38-60 | 1 | 38-66 |
|-----------------------------------------|----------|-------|---|-------|





Montagesockel EM

| Beschreibung | Artikelnummer | D1  | D2  | H1  | M1 | Gewicht (kg) |
|--------------|---------------|-----|-----|-----|----|--------------|
| EM1-2/M8     | 146-0253      | 160 | 130 | 200 | 9  | 1.10         |



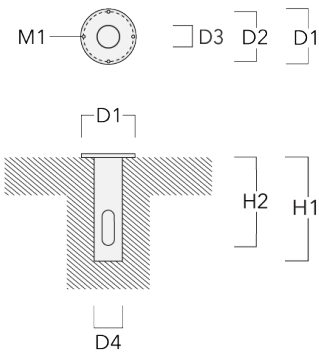
Erdspieß EF

| Beschreibung      | Artikelnummer | H1  | Gewicht (kg) |
|-------------------|---------------|-----|--------------|
| Erdspieß EF1-2/M8 | 146-0251      | 270 | 0.40         |



Erdstück

| Beschreibung  | Artikelnummer | D1  | D2  | D3  | D4  | H1  | H2  | M1 | Gewicht (kg) |
|---------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|----|--------------|
| Erdstück ESV4 | 300-0461      | 145 | 130 | 102 | 108 | 400 | 350 | 8  | 7.85         |



Wandanschlussdose

| Beschreibung      | Artikelnummer | D1  | D2 | M1 | Gewicht (kg) |
|-------------------|---------------|-----|----|----|--------------|
| JB1 Anschlussdose | 310-9000      | 135 | 67 | 9  | 1.6          |

