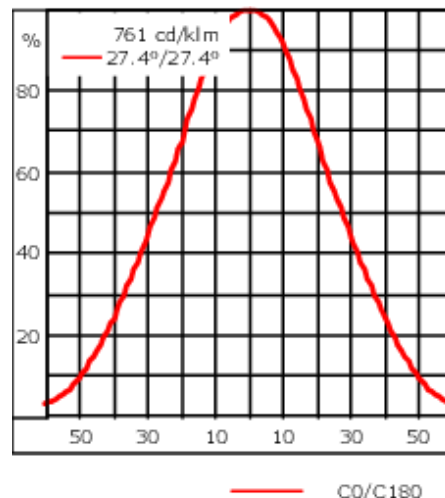
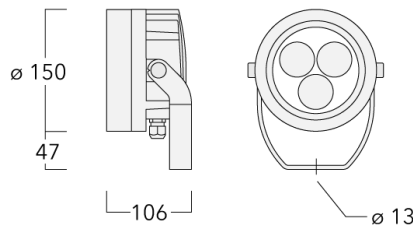


FLC210-TW LED

**Beschreibung**

Tunable White. IP66, SKI. SKII auf Anfrage. IK07. Korrosionsbeständiger Aluminiumguss. PCS beschichtete Edelstahlschrauben. 5CE Korrosionsschutz. CCG® Sili-kondichtung. Sicherheitsglas. Eine Kabelverschraubung, eine zweite Kabelverschraubung zur Durchverdrahtung als Variante erhältlich. Eingebaute elektronische Betriebsgeräte, thermisch getrennt. CAD-optimierte OLC® One LED Concept Technik zur Lichtlenkung und Entblendung. Eingebaute LED Platine, Tunable White Technologie. DALI Schnittstelle.

| | |
|----------------------------------|-----------------------------------|
| Gewicht | 4.00 kg |
| Lichtverteilung | symmetrisch breitstrahlend [B] |
| Lichtquelle | LED-3/11W - 2200-6000 K |
| CRI | 80 |
| Netz | EVG |
| LEDs | 3 |
| Bemessungsleistung | 13 W |
| Nominal Lichtstrom (lm) | |
| LED Lumen | 420 |
| Total Lumen | 1260 |
| Tj | 85 |
| Bemessungslichtstrom (lm) | |
| LED Lumen | 317.8 |
| Total Lumen | 953.5 |
| Ta | 25 |



Spezifikationen

Materialbeschreibung

| | |
|-------------------------|---|
| Gehäuse | Korrosionsbeständiger Aluminiumguss |
| Abdeckung | Sicherheitsglas |
| Farben | <ul style="list-style-type: none"> RAL9004 Signalschwarz RAL9007 Graualuminium RAL7016 Anthrazitgrau RAL9016 Verkehrsweiß |
| Dichtung | CCG® Silikondichtung |
| Schrauben | PCS beschichtete Edelstahlschrauben |
| Schutzart | IP66 |
| Schlagfestigkeit | IK07 |
| Korrosionsbeständigkeit | 5CE |
| Windangriffsfläche | 0.018 m ² |

Elektrische Beschreibung

| | |
|----------------|------|
| Netzgerät / | DALI |
| Vorschaltgerät | |

Weitere Informationen

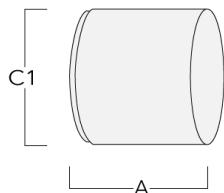
| | |
|------------------------|-------------------------------------|
| Lebensdauer | T _a =25° L90B10 > 90000h |
| Energieeffizienzklasse | E (Lichtquelle) |

Optisches Zubehör**Seitenblende**

| Beschreibung | Artikelnummer | A | C1 |
|---------------|---------------|----|-----|
| ES-FLC210-LED | 139-2406 | 86 | 149 |

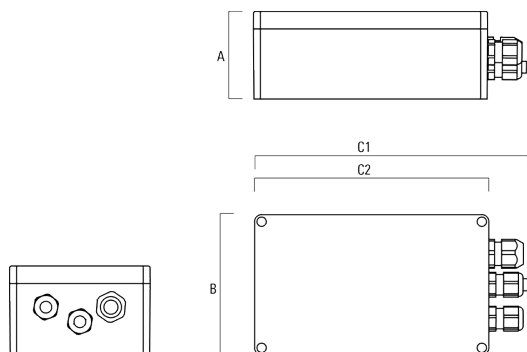
Abblendtubus

| Beschreibung | Artikelnummer | A | C1 |
|---------------|---------------|----|-----|
| ET-FLC210-LED | 139-2407 | 86 | 149 |

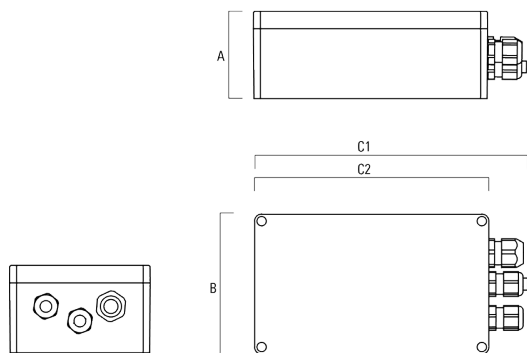


Elektrisches Zubehör**Gerätebox**

| Beschreibung | Artikelnummer | A | B | C1 | C2 | Gewicht(kg) |
|-----------------------------------|---------------|----|-----|-----|-----|-------------|
| GB200 R200x120 Gerätebox (mittel) | 139-2526 | 75 | 120 | 229 | 200 | 1.05 |

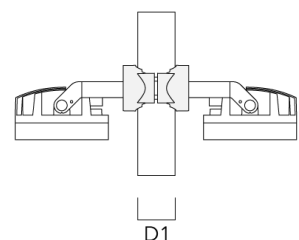
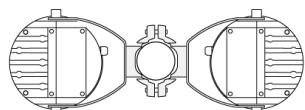


| | | | | | | |
|---------------------------------|----------|----|-----|-----|-----|------|
| GB200 R230x140 Gerätebox (groß) | 139-2527 | 95 | 140 | 259 | 230 | 1.20 |
|---------------------------------|----------|----|-----|-----|-----|------|

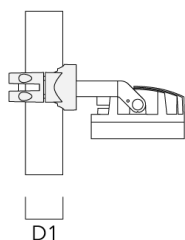
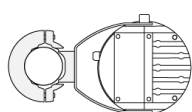


Montagezubehör**Mastschelle PC**

| Beschreibung | Artikelnummer | D1 | Gewicht (kg) |
|---|---------------|-------|--------------|
| PC2 76-89/60 Mastschelle, zweifach (Ø 76-89) | 139-2703 | 76-89 | 1.00 |

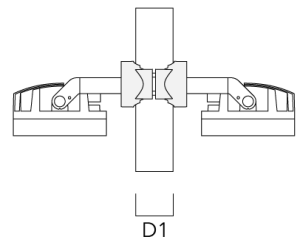
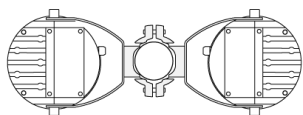


| | | | |
|---|----------|-------|------|
| PC1 76-89/60 Mastschelle, einfach (Ø 76-89) | 139-2702 | 76-89 | 1.00 |
|---|----------|-------|------|

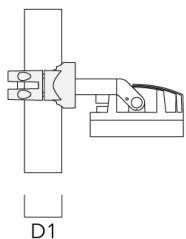
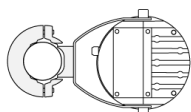


FLC210-TW LED

| Beschreibung | Artikelnummer | D1 | Gewicht (kg) |
|--|---------------|---------|--------------|
| PC2 102-114/60 Mastschelle, zweifach (\emptyset 102-114) | 139-2707 | 102-114 | 1.20 |

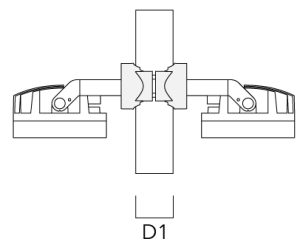
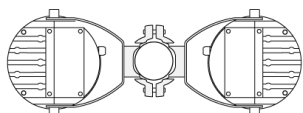


PC1 102-114/60 Mastschelle, einfach 139-2706 102-114 1.20
(\emptyset 102-114)

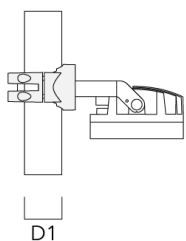
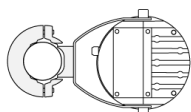


FLC210-TW LED

| Beschreibung | Artikelnummer | D1 | Gewicht (kg) |
|--|---------------|---------|--------------|
| PC2 114-133/60 Mastschelle, zweifach (\emptyset 114-133) | 139-2709 | 114-133 | 1.40 |

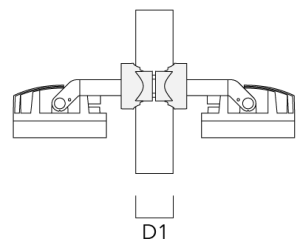
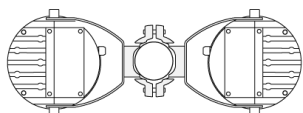


PC1 114-133/60 Mastschelle, einfach 139-2708 114-133 1.40
(\emptyset 114-133)



FLC210-TW LED

| Beschreibung | Artikelnummer | D1 | Gewicht (kg) |
|---|---------------|--------|--------------|
| PC2 82-109/60 Mastschelle, zweifach (Ø 82-109) | 139-2705 | 82-109 | 1.10 |



| | | | |
|--|----------|--------|------|
| PC1 82-109/60 Mastschelle, einfach (Ø 82-109) | 139-2704 | 82-109 | 1.10 |
|--|----------|--------|------|

