



Beschreibung

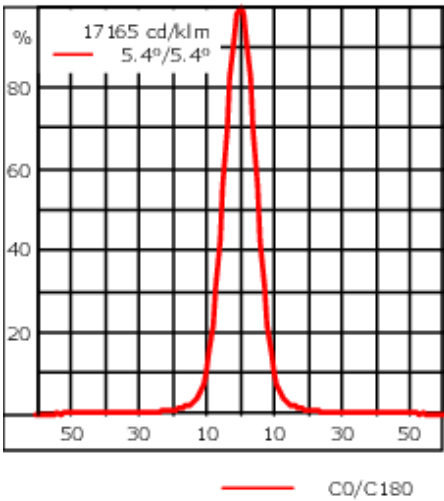
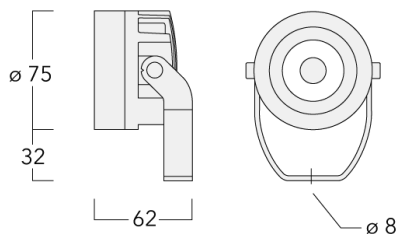
IP66, SKIII. IK07. Korrosionsbeständiger Aluminiumguss. PCS beschichtete Edelstahlschrauben. 5CE Korrosionsschutz. CCG® Silikondichtung. Sicherheitsglas. Elektronisches Betriebsgerät in externer vorverdrahteter Gerätebox (Konstantstrom). Gerätebox separat zu bestellen. Ein eingebauter Flanschstecker M8 x 1,5. Anschlussleitung 3 m. CAD-optimierte Technik zur Lichtlenkung und Entblendung. Eingebaute LED Platine.

Maximal ein internes Zubehörteil möglich, bei Bestellung bitte angeben.

| | |
|--------------------|--------------------------------------|
| Gewicht | 0.50 kg |
| Lichtverteilung | symmetrisch extrem engstrahlend [EE] |
| Lichtquelle | LED-1/6W / 500 mA - 2700 K |
| CRI | 80 |
| Netz | EVG |
| LEDs | 1 |
| Bemessungsleistung | 7.5 W |

| | |
|----------------------------------|-------|
| Bemessungslichtstrom (lm) | |
| LED Lumen | 568.2 |
| Total Lumen | 568.2 |
| Ta | 25 |

| | |
|--------------------------------|-----|
| Nominal Lichtstrom (lm) | |
| LED Lumen | 670 |
| Total Lumen | 670 |
| Tc | 25 |



Spezifikationen
Materialbeschreibung

| | |
|-------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Gehäuse | Korrosionsbeständiger Aluminiumguss |
| Abdeckung | Sicherheitsglas |
| 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 | 0.065 ft² |

Elektrische Beschreibung

| | |
|-------------------------------|----------------------------|
| Netzgerät / Vorschaltgerät | Standard, DALI auf Anfrage |
| Leistungsfaktor | > 0.9 |

Weitere Informationen

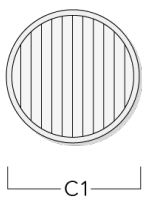
| | |
|----------|------------------------|
| Lifetime | Ta=25° L90B10 > 90000h |
|----------|------------------------|

| | |
|------------------------|-------------------|
| Energieeffizienzklasse | D-E (Lichtquelle) |
|------------------------|-------------------|

Optisches Zubehör

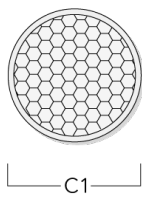
Streulinse bandförmig

| Beschreibung | Artikelnummer | C1 |
|-------------------|---------------|------|
| IO-180-FLC201-LED | 139-2453 | 41.8 |



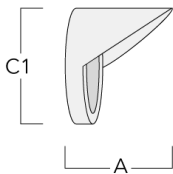
Wabenblende

| Beschreibung | Artikelnummer | C1 |
|---------------------------|---------------|----|
| IW-FLC201-LED - [EE][EES] | 139-2454 | 48 |



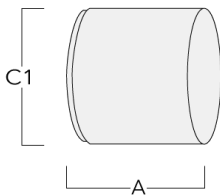
Seitenblende

| Beschreibung | Artikelnummer | A | C1 |
|---------------|---------------|------|----|
| ES-FLC201-LED | 139-2455 | 59.5 | 75 |



Abblendtubus

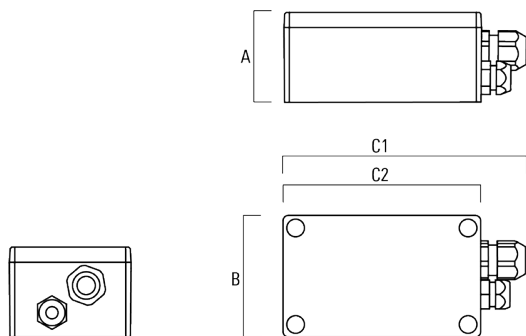
| Beschreibung | Artikelnummer | A | C1 |
|---------------|---------------|----|----|
| ET-FLC201-LED | 139-2456 | 60 | 75 |



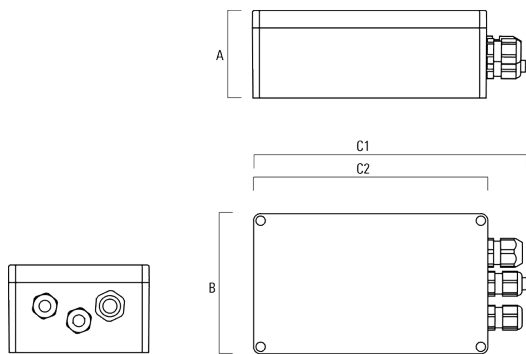
Elektrisches Zubehör

Gerätebox

| Beschreibung | Artikelnummer | A | B | C1 | C2 | Gewicht (kg) |
|-----------------------------------------|---------------|----|----|-----|-----|--------------|
| GB200 R130x80 Gerätebox (klein) DALI | 139-2555 | 50 | 80 | 159 | 130 | 0.30 |

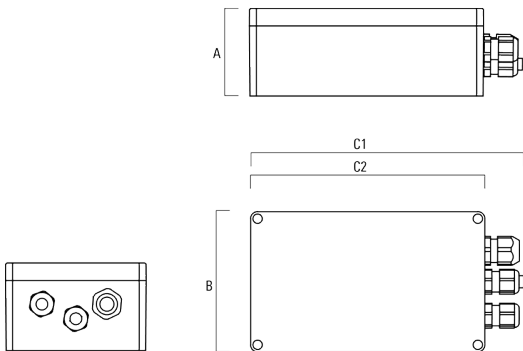


| | | | | | |
|-------------------------------------------|----------|----|-----|-----|-----|
| GB200 R200x120 Gerätebox (mittel) DALI | 139-2622 | 75 | 120 | 229 | 200 |
|-------------------------------------------|----------|----|-----|-----|-----|



FLC201 LED

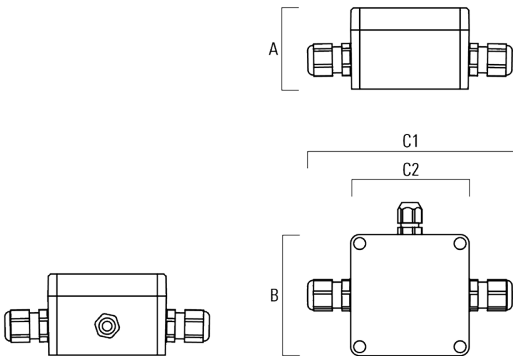
| Beschreibung | Artikelnummer | A | B | C1 | C2 | Gewicht (kg) |
|----------------------------------------------|---------------|----|-----|-----|-----|--------------|
| GB200 R230x140 Gerätebox (groß) SP10 DALI | 139-2621 | 95 | 140 | 259 | 230 | |



Montagezubehör

Verteilerbox

| Beschreibung | Artikelnummer | A | B | C1 | C2 |
|------------------------|---------------|----|----|-----|----|
| JB200 R82 Verteilerbox | 139-2590 | 55 | 82 | 140 | 80 |



Mastschelle PC

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

