




**Beschreibung**

IP66, SKI. SKII auf Anfrage. IK08. Korrosionsbeständiger Aluminiumguss. PCS beschichtete Edelstahlschrauben. 5CE Korrosionsschutz. CCG® Silikondichtung. PMMA Abdeckung. Eingebaute elektronische Betriebsgeräte, thermisch getrennt. DALI. 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.

Spezifikationen**Materialbeschreibung**

| | |
|-------------------------|--|
| Gehäuse | Korrosionsbeständiges Aluminium |
| Abdeckung | PMMA |
| Farben |  RAL9004 Signalschwarz  RAL9006 Weißaluminium  RAL9007 Graualuminium  RAL7016 Anthrazitgrau  RAL9016 Verkehrsweiß |
| Dichtung | CCG® Silikondichtung |
| Schrauben | PCS beschichtete Edelstahlschrauben |
| Schutzart | IP66 |
| Schlagfestigkeit | IK08 |
| Korrosionsbeständigkeit | 5CE |
| Windangriffsfläche | 0.177 m ² |

Elektrische Beschreibung

| | |
|-------------------------------|---|
| Netz | 220-240V / 50-60 Hz |
| Netzgerät / Vorschaltgerät | Eingebaute elektronische Betriebsgeräte. DALI |
| Leistungsfaktor | > 0,9 |
| Überspannungsschutz | 6/6 kV (optional SP10) |

Weitere Informationen

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

ZFT470 LED

Mastleuchten

Auswahl

Lichtverteilung



asymmetrisch vorwärts, breitstrahlend [R65]



asymmetrisch seitlich [S65]

Farbtemperaturen



3000 K



4000 K

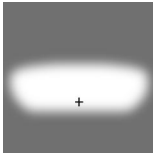
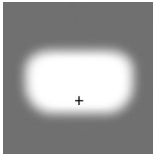


2700 K

Nominal Watt

0 W

Konfigurationen

| Lichtverteilung | Artikelnummer | Lichtquelle | Bemes- sungslicht- strom | Bemes- sungsleis- tung | CRI | Gewicht (kg) |
|---|--|-------------------------------|--------------------------------|------------------------------|------|--------------|
| asymmetrisch seitlich [S65]  | 115-1314 | LED-18/54W / 1050 mA - 3000 K | 6985.5 | 59 W | 80 | 7.30 |
| | 115-1314-70 | LED-18/54W / 1050 mA - 3000 K | 7960.2 | 59 W | 70 | 7.30 |
| | 115-1315 | LED-18/54W / 1050 mA - 4000 K | 7310.4 | 59 W | 80 | 7.30 |
| | 115-1315-70 | LED-18/54W / 1050 mA - 4000 K | 8285.1 | 59 W | 70 | 7.30 |
| | 115-1359 | LED-18/36W / 700 mA - 3000 K | 4711.1 | 41 W | 80 | 7.30 |
| | 115-1359-70 | LED-18/36W / 700 mA - 3000 K | 5360.9 | 41 W | 70 | 7.30 |
| | 115-1360 | LED-18/36W / 700 mA - 4000 K | 5036 | 41 W | 80 | 7.30 |
| | 115-1360-70 | LED-18/36W / 700 mA - 4000 K | 5685.8 | 41 W | 70 | 7.30 |
| | 115-1613 | LED-18/36W / 700 mA - 2700 K | 4386.2 | 41 W | 80 | 7.30 |
| | 115-1613-70 | LED-18/36W / 700 mA - 2700 K | 4711.1 | 41 W | 70 | 7.30 |
| | 115-1614 | LED-18/54W / 1050 mA - 2700 K | 6660.5 | 59 W | 80 | 7.30 |
| | 115-1614-70 | LED-18/54W / 1050 mA - 2700 K | 7635.3 | 59 W | 70 | 7.30 |
| | asymmetrisch vorwärts, breitstrahlend [R65]  | 115-1312 | LED-18/54W / 1050 mA - 3000 K | 6980.9 | 59 W | 80 |
| 115-1312-70 | | LED-18/54W / 1050 mA - 3000 K | 7955 | 59 W | 70 | 7.30 |
| 115-1313 | | LED-18/54W / 1050 mA - 4000 K | 7305.6 | 59 W | 80 | 7.30 |
| 115-1313-70 | | LED-18/54W / 1050 mA - 4000 K | 8279.7 | 59 W | 70 | 7.30 |
| 115-1357 | | LED-18/36W / 700 mA - 3000 K | 4708.1 | 41 W | 80 | 7.30 |
| 115-1357-70 | | LED-18/36W / 700 mA - 3000 K | 5357.5 | 41 W | 70 | 7.30 |
| 115-1358 | | LED-18/36W / 700 mA - 4000 K | 5032.8 | 41 W | 80 | 7.30 |
| 115-1358-70 | | LED-18/36W / 700 mA - 4000 K | 5682.2 | 41 W | 70 | 7.30 |
| 115-1615 | | LED-18/36W / 700 mA - 2700 K | 4383.4 | 41 W | 80 | 7.30 |
| 115-1615-70 | | LED-18/36W / 700 mA - 2700 K | 4708.1 | 41 W | 70 | 7.30 |
| 115-1621 | | LED-18/54W / 1050 mA - 2700 K | 6656.2 | 59 W | 80 | 7.30 |
| 115-1621-70 | | LED-18/54W / 1050 mA - 2700 K | 7630.3 | 59 W | 70 | 7.30 |

Steuerung

Eco Step Dim® Basic

| Beschreibung | Artikelnummer |
|-------------------------|---------------|
| Eco Step Dim® Basic LED | 430-0001 |

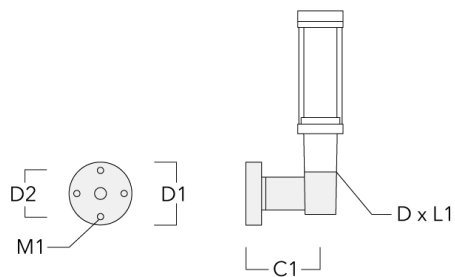
Eco Step Dim® Advanced

| Beschreibung | Artikelnummer |
|----------------------------|---------------|
| Eco Step Dim® Advanced LED | 430-0002 |

Montagezubehör

Wand- und Mastausleger RZ

| Beschreibung | Artikelnummer | C1 | D1 | D2 | D x L1 | M1 | Gewicht (kg) |
|-------------------------------|---------------|-----|-----|-----|---------|----|--------------|
| RZ0-400 Wandausleger, einfach | 115-1324 | 277 | 231 | 195 | 76 x 80 | 12 | 3.50 |



| | | | | | | | |
|--------------------------------|----------|-----|--|--|----------|--|------|
| RZ2-400 Mastausleger, zweifach | 115-1323 | 258 | | | 76 x 100 | | 4.90 |
|--------------------------------|----------|-----|--|--|----------|--|------|

