




**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 | 0.162 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) |

Auswahl

Lichtverteilung



asymmetrisch vorwärts, breitstrahlend [R65]



asymmetrisch seitlich [S65]

Farbtemperaturen



3000 K



4000 K

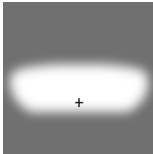
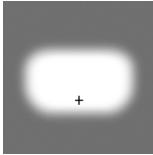


2700 K

Nominal Watt

0 W

Konfigurationen

| Lichtverteilung | Artikelnummer | Lichtquelle | Bemes- sungslicht- strom | Bemes- sungsleis- tung | CRI | Gewicht (kg) |
|--|---------------|-------------------------------|--------------------------------|------------------------------|-----|--------------|
| asymmetrisch seitlich [S65]  | 115-1310 | LED-18/36W / 700 mA - 3000 K | 4448.4 | 41 W | 80 | 8.50 |
| | 115-1310-70 | LED-18/36W / 700 mA - 3000 K | 5062 | 41 W | 70 | 8.50 |
| | 115-1311 | LED-18/36W / 700 mA - 4000 K | 4755.2 | 41 W | 80 | 8.50 |
| | 115-1311-70 | LED-18/36W / 700 mA - 4000 K | 5368.8 | 41 W | 70 | 8.50 |
| | 115-1351 | LED-18/54W / 1050 mA - 3000 K | 6595.9 | 59 W | 80 | 8.50 |
| | 115-1351-70 | LED-18/54W / 1050 mA - 3000 K | 7516.3 | 59 W | 70 | 8.50 |
| | 115-1352 | LED-18/54W / 1050 mA - 4000 K | 6902.7 | 59 W | 80 | 8.50 |
| | 115-1352-70 | LED-18/54W / 1050 mA - 4000 K | 7823.1 | 59 W | 70 | 8.50 |
| | 115-1609 | LED-18/36W / 700 mA - 2700 K | 4141.6 | 41 W | 80 | 8.50 |
| | 115-1609-70 | LED-18/36W / 700 mA - 2700 K | 4448.4 | 41 W | 70 | 8.50 |
| | 115-1610 | LED-18/54W / 1050 mA - 2700 K | 6289.1 | 59 W | 80 | 8.50 |
| | 115-1610-70 | LED-18/54W / 1050 mA - 2700 K | 7209.5 | 59 W | 70 | 8.50 |
| asymmetrisch vorwärts, breitstrahlend [R65]  | 115-1308 | LED-18/36W / 700 mA - 3000 K | 4638 | 41 W | 80 | 8.50 |
| | 115-1308-70 | LED-18/36W / 700 mA - 3000 K | 5277.7 | 41 W | 70 | 8.50 |
| | 115-1309 | LED-18/36W / 700 mA - 4000 K | 4957.8 | 41 W | 80 | 8.50 |
| | 115-1309-70 | LED-18/36W / 700 mA - 4000 K | 5597.6 | 41 W | 70 | 8.50 |
| | 115-1349 | LED-18/54W / 1050 mA - 3000 K | 6877 | 59 W | 80 | 8.50 |
| | 115-1349-70 | LED-18/54W / 1050 mA - 3000 K | 7836.6 | 59 W | 70 | 8.50 |
| | 115-1350 | LED-18/54W / 1050 mA - 4000 K | 7196.9 | 59 W | 80 | 8.50 |
| | 115-1350-70 | LED-18/54W / 1050 mA - 4000 K | 8156.5 | 59 W | 70 | 8.50 |
| | 115-1611 | LED-18/36W / 700 mA - 2700 K | 4318.1 | 41 W | 80 | 8.50 |
| | 115-1611-70 | LED-18/36W / 700 mA - 2700 K | 4638 | 41 W | 70 | 8.50 |
| | 115-1612 | LED-18/54W / 1050 mA - 2700 K | 6557.2 | 59 W | 80 | 8.50 |
| | 115-1612-70 | LED-18/54W / 1050 mA - 2700 K | 7516.7 | 59 W | 70 | 8.50 |

Steuerung**Eco Step Dim® Basic**

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

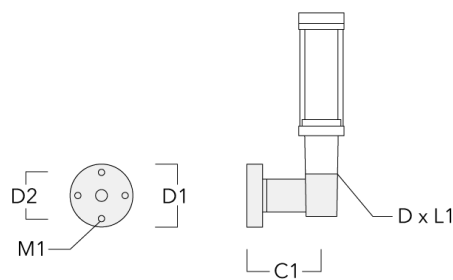
Eco Step Dim® Advanced

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

Montagezubehör

Wand- und Mastausleger RZ

| Beschreibung | Artikelnummer | C1 | D1 | D2 | D × 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 |
|--------------------------------|----------|-----|--|--|----------|--|------|

