




**Beschreibung**

IP66, SKI. SKII auf Anfrage. IK09. 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 | IK09 |
| Korrosionsbeständigkeit | 5CE |
| Windangriffsfläche | 0.133 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

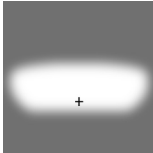
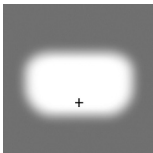
Nominal Watt

27 W

15 W

2 W

Konfigurationen

| Lichtverteilung | Artikelnummer | Lichtquelle | Bemes- sungslicht- strom | Bemes- sungslei- stung | CRI | Gewicht (kg) |
|--|---------------|------------------------------|--------------------------------|------------------------------|-----|--------------|
| asymmetrisch seitlich [S65]  | 115-1293 | LED-9/27W / 1050 mA - 3000 K | 3269.5 | 29 W | 80 | 5.60 |
| | 115-1293-70 | LED-9/27W / 1050 mA - 3000 K | 3725.7 | 29 W | 70 | 5.60 |
| | 115-1294 | LED-9/27W / 1050 mA - 4000 K | 3421.5 | 29 W | 80 | 5.60 |
| | 115-1294-70 | LED-9/27W / 1050 mA - 4000 K | 3877.7 | 29 W | 70 | 5.60 |
| | 115-1369 | LED-9/9W / 350 mA - 3000 K | 1178.5 | 11 W | 80 | 5.60 |
| | 115-1369-70 | LED-9/9W / 350 mA - 3000 K | 1368.6 | 11 W | 70 | 5.60 |
| | 115-1370 | LED-9/9W / 350 mA - 4000 K | 1292.6 | 11 W | 80 | 5.60 |
| | 115-1370-70 | LED-9/9W / 350 mA - 4000 K | 1444.6 | 11 W | 70 | 5.60 |
| | 115-1371 | LED-9/18W / 700 mA - 3000 K | 2205 | 20 W | 80 | 5.60 |
| | 115-1371-70 | LED-9/18W / 700 mA - 3000 K | 2509.1 | 20 W | 70 | 5.60 |
| | 115-1372 | LED-9/18W / 700 mA - 4000 K | 2357.1 | 20 W | 80 | 5.60 |
| | 115-1372-70 | LED-9/18W / 700 mA - 4000 K | 2661.2 | 20 W | 70 | 5.60 |
| | 115-1605 | LED-9/9W / 350 mA - 2700 K | 1102.5 | 11 W | 80 | 5.60 |
| | 115-1605-70 | LED-9/9W / 350 mA - 2700 K | 1178.5 | 11 W | 70 | 5.60 |
| | 115-1606 | LED-9/18W / 700 mA - 2700 K | 2052.9 | 20 W | 80 | 5.60 |
| | 115-1606-70 | LED-9/18W / 700 mA - 2700 K | 2205 | 20 W | 70 | 5.60 |
| | 115-1617 | LED-9/27W / 1050 mA - 2700 K | 3117.4 | 29 W | 80 | 5.60 |
| | 115-1617-70 | LED-9/27W / 1050 mA - 2700 K | 3573.6 | 29 W | 70 | 5.60 |
| asymmetrisch vorwärts, breitstrahlend [R65]  | 115-1289 | LED-9/27W / 1050 mA - 3000 K | 3354 | 29 W | 80 | 5.60 |
| | 115-1289-70 | LED-9/27W / 1050 mA - 3000 K | 3822 | 29 W | 70 | 5.60 |
| | 115-1290 | LED-9/27W / 1050 mA - 4000 K | 3510 | 29 W | 80 | 5.60 |
| | 115-1290-70 | LED-9/27W / 1050 mA - 4000 K | 3978 | 29 W | 70 | 5.60 |
| | 115-1365 | LED-9/9W / 350 mA - 3000 K | 1209 | 11 W | 80 | 5.60 |
| | 115-1365-70 | LED-9/9W / 350 mA - 3000 K | 1404 | 11 W | 70 | 5.60 |
| | 115-1366 | LED-9/9W / 350 mA - 4000 K | 1326 | 11 W | 80 | 5.60 |
| | 115-1366-70 | LED-9/9W / 350 mA - 4000 K | 1482 | 11 W | 70 | 5.60 |
| | 115-1367 | LED-9/18W / 700 mA - 3000 K | 2262 | 20 W | 80 | 5.60 |
| | 115-1367-70 | LED-9/18W / 700 mA - 3000 K | 2574 | 20 W | 70 | 5.60 |
| | 115-1368 | LED-9/18W / 700 mA - 4000 K | 2418 | 20 W | 80 | 5.60 |
| | 115-1368-70 | LED-9/18W / 700 mA - 4000 K | 2730 | 20 W | 70 | 5.60 |
| | 115-1607 | LED-9/9W / 350 mA - 2700 K | 1131 | 11 W | 80 | 5.60 |
| | 115-1607-70 | LED-9/9W / 350 mA - 2700 K | 1209 | 11 W | 70 | 5.60 |
| | 115-1608 | LED-9/18W / 700 mA - 2700 K | 2106 | 20 W | 80 | 5.60 |
| | 115-1608-70 | LED-9/18W / 700 mA - 2700 K | 2262 | 20 W | 70 | 5.60 |

| Lichtverteilung | Artikelnummer | Lichtquelle | Bemes- sungslicht- strom | Bemes- sungsleis- tung | CRI | Gewicht (kg) |
|-----------------|---------------|------------------------------|--------------------------------|------------------------------|-----|--------------|
| | 115-1616 | LED-9/27W / 1050 mA - 2700 K | 3198 | 29 W | 80 | 5.60 |
| | 115-1616-70 | LED-9/27W / 1050 mA - 2700 K | 3666 | 29 W | 70 | 5.60 |

Steuerung**Eco Step Dim® Basic**

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

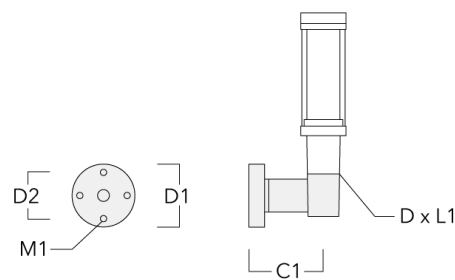
Eco Step Dim® Advanced

| 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 |
|--------------------------------|----------|-----|--|--|----------|--|------|

