






Beschreibung

IP66, SKI. SKII auf Anfrage. IK09. Korrosionsbeständiger Aluminiumguss, PCS beschichtete Edelstahlschrauben. 5CE Korrosionsschutz. CCG® Silikondichtung. RFC® Reflection Free Contour 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 bis max. 1050 mA erhältlich, bei Bestellung bitte angeben.

Spezifikationen

Materialbeschreibung

| | |
|-------------------------|--|
| Gehäuse | Korrosionsbeständiges Aluminium |
| Abdeckung | RFC® Reflection Free Contour Linse |
| 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 | 0.23 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

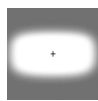
| | |
|------------------------|------------------------|
| Lebensdauer | Ta=25° L90B10 > 90000h |
| Energieeffizienzklasse | C-D (Lichtquelle) |

RMT320 LED zweiseitig

Mastleuchten

Auswahl

Lichtverteilung



asymmetrisch seitlich [S65]



asymmetrisch vorwärts, breitstrahlend [R65]



asymmetrisch seitlich, engstrahlend [P65]



asymmetrisch seitlich [S70]

Farbtemperaturen



3000 K



4000 K



2700 K

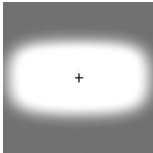
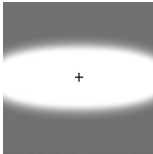
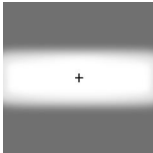
Nominal Watt

29 W

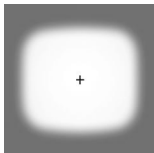
58 W

0 W

Konfigurationen

| Lichtverteilung | Artikelnummer | Lichtquelle | Bemes- sungslicht- strom | Bemes- sungsleis- tung | CRI | Gewicht (kg) |
|--|-------------------------------|-------------------------------|--------------------------------|------------------------------|------|--------------|
| asymmetrisch seitlich [S65]  | 105-0201 | LED-24/24W / 350 mA - 2700 K | 3219.5 | 27 W | 80 | 8.00 |
| | 105-0201-70 | LED-24/24W / 350 mA - 2700 K | 3441.5 | 27 W | 70 | 8.00 |
| | 105-0202 | LED-24/48W / 700 mA - 2700 K | 5682.3 | 54 W | 80 | 8.00 |
| | 105-0202-70 | LED-24/48W / 700 mA - 2700 K | 6103.3 | 54 W | 70 | 8.00 |
| | 105-0203 | LED-24/72W / 1050 mA - 2700 K | 9103.3 | 79 W | 80 | 8.00 |
| | 105-0203-70 | LED-24/72W / 1050 mA - 2700 K | 10435.5 | 79 W | 70 | 8.00 |
| | 105-9876 | LED-24/24W / 350 mA - 3000 K | 3441.5 | 27 W | 80 | 8.00 |
| | 105-9876-70 | LED-24/24W / 350 mA - 3000 K | 3996.6 | 27 W | 70 | 8.00 |
| | 105-9877 | LED-24/48W / 700 mA - 3000 K | 6103.3 | 54 W | 80 | 8.00 |
| | 105-9877-70 | LED-24/48W / 700 mA - 3000 K | 6945.1 | 54 W | 70 | 8.00 |
| | 105-9886 | LED-24/24W / 350 mA - 4000 K | 3774.5 | 27 W | 80 | 8.00 |
| | 105-9886-70 | LED-24/24W / 350 mA - 4000 K | 4218.6 | 27 W | 70 | 8.00 |
| | 105-9887 | LED-24/48W / 700 mA - 4000 K | 6524.2 | 54 W | 80 | 8.00 |
| | 105-9887-70 | LED-24/48W / 700 mA - 4000 K | 7366 | 54 W | 70 | 8.00 |
| | 105-9932 | LED-24/72W / 1050 mA - 3000 K | 9547.4 | 79 W | 80 | 8.00 |
| | 105-9932-70 | LED-24/72W / 1050 mA - 3000 K | 10879.6 | 79 W | 70 | 8.00 |
| | 105-9938 | LED-24/72W / 1050 mA - 4000 K | 9991.4 | 79 W | 80 | 8.00 |
| 105-9938-70 | LED-24/72W / 1050 mA - 4000 K | 11323.6 | 79 W | 70 | 8.00 | |
| asymmetrisch seitlich [S70]  | 105-9944-70 | LED-24/72W / 1050 mA - 3000 K | 10820.6 | 79 W | 70 | 8.00 |
| asymmetrisch seitlich, engstrahlend [P65]  | 105-0207 | LED-24/24W / 350 mA - 2700 K | 3095.7 | 27 W | 80 | 8.00 |
| | 105-0207-70 | LED-24/24W / 350 mA - 2700 K | 3309.2 | 27 W | 70 | 8.00 |
| | 105-0208 | LED-24/48W / 700 mA - 2700 K | 5463.9 | 54 W | 80 | 8.00 |
| | 105-0208-70 | LED-24/48W / 700 mA - 2700 K | 5868.7 | 54 W | 70 | 8.00 |
| | 105-0209 | LED-24/72W / 1050 mA - 2700 K | 8753.5 | 79 W | 80 | 8.00 |
| | 105-0209-70 | LED-24/72W / 1050 mA - 2700 K | 10034.5 | 79 W | 70 | 8.00 |
| | 105-7012 | LED-24/24W / 350 mA - 3000 K | 3309.2 | 27 W | 80 | 8.00 |
| | 105-7012-70 | LED-24/24W / 350 mA - 3000 K | 3843 | 27 W | 70 | 8.00 |
| | 105-7013 | LED-24/48W / 700 mA - 3000 K | 5868.7 | 54 W | 80 | 8.00 |
| | 105-7013-70 | LED-24/48W / 700 mA - 3000 K | 6678.1 | 54 W | 70 | 8.00 |
| | 105-7018 | LED-24/72W / 1050 mA - 3000 K | 9180.5 | 79 W | 80 | 8.00 |
| | 105-7018-70 | LED-24/72W / 1050 mA - 3000 K | 10461.5 | 79 W | 70 | 8.00 |

Mastleuchten

| Lichtverteilung | Artikelnummer | Lichtquelle | Bemes- sungslicht- strom | Bemes- sungsleis- tung | CRI | Gewicht (kg) |
|--|---------------|-------------------------------|--------------------------------|------------------------------|-----|--------------|
| | 105-7028 | LED-24/24W / 350 mA - 4000 K | 3629.5 | 27 W | 80 | 8.00 |
| | 105-7028-70 | LED-24/24W / 350 mA - 4000 K | 4056.5 | 27 W | 70 | 8.00 |
| | 105-7029 | LED-24/48W / 700 mA - 4000 K | 6273.4 | 54 W | 80 | 8.00 |
| | 105-7029-70 | LED-24/48W / 700 mA - 4000 K | 7082.9 | 54 W | 70 | 8.00 |
| | 105-7034 | LED-24/72W / 1050 mA - 4000 K | 9607.5 | 79 W | 80 | 8.00 |
| | 105-7034-70 | LED-24/72W / 1050 mA - 4000 K | 10888.5 | 79 W | 70 | 8.00 |
| asymmetrisch vorwärts, breitstrahlend [R65] | 105-0204 | LED-24/24W / 350 mA - 2700 K | 3014.5 | 27 W | 80 | 8.00 |
|  | 105-0204-70 | LED-24/24W / 350 mA - 2700 K | 3222.4 | 27 W | 70 | 8.00 |
| | 105-0205 | LED-24/48W / 700 mA - 2700 K | 5320.6 | 54 W | 80 | 8.00 |
| | 105-0205-70 | LED-24/48W / 700 mA - 2700 K | 5714.7 | 54 W | 70 | 8.00 |
| | 105-0206 | LED-24/72W / 1050 mA - 2700 K | 8523.9 | 79 W | 80 | 8.00 |
| | 105-0206-70 | LED-24/72W / 1050 mA - 2700 K | 9771.3 | 79 W | 70 | 8.00 |
| | 105-7040 | LED-24/72W / 1050 mA - 3000 K | 8939.7 | 79 W | 80 | 8.00 |
| | 105-7040-70 | LED-24/72W / 1050 mA - 3000 K | 10187.1 | 79 W | 70 | 8.00 |
| | 105-7046 | LED-24/72W / 1050 mA - 4000 K | 9355.5 | 79 W | 80 | 8.00 |
| | 105-7046-70 | LED-24/72W / 1050 mA - 4000 K | 10602.9 | 79 W | 70 | 8.00 |
| | 105-7120-70 | LED-12/24W / 700 mA - 2700 K | 2857.4 | 27 W | 70 | 8.00 |
| | 105-9915-70 | LED-12/24W / 700 mA - 3000 K | 3251.5 | 27 W | 70 | 0.00 |
| | 105-9916 | LED-24/24W / 350 mA - 3000 K | 3222.4 | 27 W | 80 | 8.00 |
| | 105-9916-70 | LED-24/24W / 350 mA - 3000 K | 3742.2 | 27 W | 70 | 8.00 |
| | 105-9917 | LED-24/48W / 700 mA - 3000 K | 5714.7 | 54 W | 80 | 8.00 |
| | 105-9917-70 | LED-24/48W / 700 mA - 3000 K | 6503 | 54 W | 70 | 8.00 |
| | 105-9925-70 | LED-12/24W / 700 mA - 4000 K | 3448.6 | 27 W | 70 | 0.00 |
| | 105-9926 | LED-24/24W / 350 mA - 4000 K | 3534.3 | 27 W | 80 | 8.00 |
| | 105-9926-70 | LED-24/24W / 350 mA - 4000 K | 3950.1 | 27 W | 70 | 8.00 |
| | 105-9927 | LED-24/48W / 700 mA - 4000 K | 6108.9 | 54 W | 80 | 8.00 |
| | 105-9927-70 | LED-24/48W / 700 mA - 4000 K | 6897.1 | 54 W | 70 | 8.00 |

RMT320 LED zweiseitig

Mastleuchten

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 |