

Beschreibung

IP66, SKI. SKII auf Anfrage. IK09. Korrosionsbeständiger Aluminiumguss. PCS beschichtete Edelstahlschrauben. 5CE Korrosionsschutz. CCG® Silikondichtung. RFC® Reflection Free Contour Abdeckung. Eingebaute elektronische Betriebsgeräte. 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 | Korrosionsbeständiger Aluminiumguss | | | |
| Abdeckung | RFC® Reflection Free Contour Linse | | | |
| Farben | RAL9004 | RAL9006 | RAL9016 | RAL7016 |
| | Signalschwarz | Weißaluminium | Verkehrsweiß | Anthrazitgrau |
| | RAL9007 | | | |
| | Graualuminium | | | |
| Dichtung | CCG® Silikondichtung | | | |
| Schrauben | PCS beschichtete Edelstahlschrauben | | | |
| Schutzart | IP66 | | | |
| Schlagfestigkeit | IK09 | | | |

Elektrische Beschreibung

| | | | |
|-------------------------------|---|--|--|
| Netzgerät / Vorschaltgerät | Eingebaute elektronische Betriebsgeräte. DALI | | |
| Überspannungsschutz | 6/6 kV (optional SP10) | | |
| Energieeffizienz | C-D (Lichtquelle) | | |


Weitere Informationen

| | |
|--------------------|------------------------|
| Höhe x Tiefe (mm) | |
| Windangriffsfläche | 0.229 m ² |
| Lebensdauer | Ta=25° L90B10 > 90000h |

Auswahl

Lichtverteilung

 [P65] asymmetrisch seitlich, engstrahlend

 [S65] asymmetrisch seitlich

 [R65]

Farbtemperaturen

 3000K

 4000K

 2700K



Nominal Watt


12 W

24 W

36 W

Konfigurationen

| Lichtverteilung | Artikelnummer | Lichtquelle | Bemessungslichtstrom | Bemessungsleistung | CRI |
|---|------------------|------------------|----------------------|--------------------|-----|
|  <p>[P65] asymmetrisch seitlich, engstrahlend</p> | 105-7087 | LED-24/12W/2700K | 3067.8 lm | 12 W | 80 |
| | 105-7087-70 | LED-24/12W/2700K | 3279.4 lm | 12 W | 70 |
| | 105-9975 | LED-24/12W/3000K | 3279.4 lm | 12 W | 80 |
| | 105-9975-70 | LED-24/12W/3000K | 3808.3 lm | 12 W | 70 |
| | 105-9979 | LED-24/12W/4000K | 3596.8 lm | 12 W | 80 |
| | 105-9979-70 | LED-24/12W/4000K | 4019.9 lm | 12 W | 70 |
| | 105-0235 | LED-24/24W/2700K | 5414.7 lm | 24 W | 80 |
| | 105-0235-70 | LED-24/24W/2700K | 5815.8 lm | 24 W | 70 |
| | 105-9976 | LED-24/24W/3000K | 5815.8 lm | 24 W | 80 |
| | 105-9976-70 | LED-24/24W/3000K | 6618 lm | 24 W | 70 |
| | 105-9980 | LED-24/24W/4000K | 6216.9 lm | 24 W | 80 |
| | 105-9980-70 | LED-24/24W/4000K | 7019.1 lm | 24 W | 70 |
| | 105-7095 | LED-24/36W/2700K | 8674.6 lm | 36 W | 80 |
| | 105-7095-70 | LED-24/36W/2700K | 9944 lm | 36 W | 70 |
| | 105-9977 | LED-24/36W/3000K | 9097.7 lm | 36 W | 80 |
| | 105-9977-70 | LED-24/36W/3000K | 10367.2 lm | 36 W | 70 |
| 105-9981-70 | LED-24/36W/4000K | 10790.3 lm | 36 W | 70 | |
| 105-9981 | LED-24/36W/4000K | 9520.9 lm | 36 W | 80 | |
|  <p>[R65]</p> | 105-0231 | LED-24/12W/2700K | 2997 lm | 12 W | 80 |
| | 105-0231-70 | LED-24/12W/2700K | 3203.7 lm | 12 W | 70 |
| | 105-0115 | LED-24/12W/3000K | 3203.7 lm | 12 W | 80 |
| | 105-0115-70 | LED-24/12W/3000K | 3720.4 lm | 12 W | 70 |
| | 105-0116 | LED-24/12W/4000K | 3513.7 lm | 12 W | 80 |
| | 105-0116-70 | LED-24/12W/4000K | 3927.1 lm | 12 W | 70 |
| | 105-0232 | LED-24/24W/2700K | 5289.6 lm | 24 W | 80 |
| | 105-0232-70 | LED-24/24W/2700K | 5681.5 lm | 24 W | 70 |
| | 105-0119 | LED-24/24W/3000K | 5681.5 lm | 24 W | 80 |
| | 105-0119-70 | LED-24/24W/3000K | 6465.1 lm | 24 W | 70 |
| | 105-0120 | LED-24/24W/4000K | 6073.3 lm | 24 W | 80 |
| | 105-0120-70 | LED-24/24W/4000K | 6856.9 lm | 24 W | 70 |
| | 105-0233 | LED-24/36W/2700K | 8032.4 lm | 36 W | 80 |
| | 105-0233-70 | LED-24/36W/2700K | 9207.9 lm | 36 W | 70 |
| | 105-0125 | LED-24/36W/3000K | 8424.2 lm | 36 W | 80 |
| | 105-0125-70 | LED-24/36W/3000K | 9599.7 lm | 36 W | 70 |

| Lichtverteilung | Artikelnummer | Lichtquelle | Bemessungslichtstrom | Bemessungsleistung | CRI |
|---|---------------|------------------|----------------------|--------------------|-----|
|  [S65] asymmetrisch seitlich | 105-0126 | LED-24/36W/4000K | 8816.1 lm | 36 W | 80 |
| | 105-0126-70 | LED-24/36W/4000K | 9991.5 lm | 36 W | 70 |
| | 105-0228 | LED-24/12W/2700K | 3207.8 lm | 12 W | 80 |
| | 105-0228-70 | LED-24/12W/2700K | 3429 lm | 12 W | 70 |
| | 105-9950 | LED-24/12W/3000K | 3429 lm | 12 W | 80 |
| | 105-9950-70 | LED-24/12W/3000K | 3982.1 lm | 12 W | 70 |
| | 105-9952 | LED-24/12W/4000K | 3760.9 lm | 12 W | 80 |
| | 105-9952-70 | LED-24/12W/4000K | 4203.3 lm | 12 W | 70 |
| | 105-9952-70 | LED-24/12W/4000K | 4203.3 lm | 12 W | 70 |
| | 105-0229 | LED-24/24W/2700K | 5661.7 lm | 24 W | 80 |
| | 105-0229-70 | LED-24/24W/2700K | 6081.1 lm | 24 W | 70 |
| | 105-9951 | LED-24/24W/3000K | 6081.1 lm | 24 W | 80 |
| | 105-9951-70 | LED-24/24W/3000K | 6919.9 lm | 24 W | 70 |
| | 105-9953 | LED-24/24W/4000K | 6500.5 lm | 24 W | 80 |
| | 105-9953-70 | LED-24/24W/4000K | 7339.3 lm | 24 W | 70 |
| | 105-0230 | LED-24/36W/2700K | 9070.3 lm | 36 W | 80 |
| | 105-0230-70 | LED-24/36W/2700K | 10397.7 lm | 36 W | 70 |
| | 105-9965 | LED-24/36W/3000K | 9512.8 lm | 36 W | 80 |
| | 105-9965-70 | LED-24/36W/3000K | 10840.2 lm | 36 W | 70 |
| | 105-9969 | LED-24/36W/4000K | 9955.2 lm | 36 W | 80 |
| | 105-9969-70 | LED-24/36W/4000K | 11282.6 lm | 36 W | 70 |