

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 | Korrosionsbeständiger Aluminiumguss | | | |
| Farben | RAL9004 Signalschwarz | RAL9007 Graualuminium | RAL7016 Anthrazitgrau | RAL9016 Verkehrsweiß |
| Dichtung | CCG® Silikondichtung | | | |
| Schrauben | PCS beschichtete Edelstahlschrauben | | | |
| Schutzart | IP66 | | | |
| Schlagfestigkeit | IK08 | | | |

Elektrische Beschreibung

| | |
|-------------------------------|---|
| Netz | 220-240V / 50-60 Hz |
| Netzgerät / Vorschaltgerät | Eingebaute elektronische Betriebsgeräte. DALI |
| Überspannungsschutz | 6/6 kV (optional SP10) |
| Energieeffizienz | C-D (Lichtquelle) |

Weitere Informationen

| | |
|--------------------|------------------------|
| Windangriffsfläche | 0.205 m ² |
| Lebensdauer | Ta=25° L90B10 > 90000h |

Auswahl**Lichtverteilung**

[R65] asymmetrisch vorwärts, breitstrahlend



[S65] asymmetrisch seitlich

Farbtemperaturen

2700K



3000K





4000K

Nominal Watt

36 W

54 W

Konfigurationen

| Lichtverteilung | Artikelnummer | Lichtquelle | Bemessungslichtstrom | Bemessungsleistung | CRI | |
|---|---|------------------|----------------------|--------------------|------|----|
|  <p>[R65] asymmetrisch vorwärts, breitstrahlend</p> | 115-1766 | LED-18/36W/2700K | 4058.7 lm | 36 W | 80 | |
| | 115-1766-70 | LED-18/36W/2700K | 4359.3 lm | 36 W | 70 | |
| | 115-1767 | LED-18/36W/3000K | 4359.3 lm | 36 W | 80 | |
| | 115-1767-70 | LED-18/36W/3000K | 4960.6 lm | 36 W | 70 | |
| | 115-1768 | LED-18/36W/4000K | 4660 lm | 36 W | 80 | |
| | 115-1768-70 | LED-18/36W/4000K | 5261.3 lm | 36 W | 70 | |
| | 115-1769 | LED-18/54W/2700K | 6163.2 lm | 54 W | 80 | |
| | 115-1769-70 | LED-18/54W/2700K | 7065.1 lm | 54 W | 70 | |
| | 115-1770 | LED-18/54W/3000K | 6463.9 lm | 54 W | 80 | |
| | 115-1770-70 | LED-18/54W/3000K | 7365.8 lm | 54 W | 70 | |
| | 115-1771 | LED-18/54W/4000K | 6764.5 lm | 54 W | 80 | |
| | 115-1771-70 | LED-18/54W/4000K | 7666.4 lm | 54 W | 70 | |
| |  <p>[S65] asymmetrisch seitlich</p> | 115-1772 | LED-18/36W/2700K | 3821.6 lm | 36 W | 80 |
| | | 115-1772-70 | LED-18/36W/2700K | 4104.7 lm | 36 W | 70 |
| 115-1773 | | LED-18/36W/3000K | 4104.7 lm | 36 W | 80 | |
| 115-1773-70 | | LED-18/36W/3000K | 4670.8 lm | 36 W | 70 | |
| 115-1774 | | LED-18/36W/4000K | 4387.7 lm | 36 W | 80 | |
| 115-1774-70 | | LED-18/36W/4000K | 4953.9 lm | 36 W | 70 | |
| 115-1775 | | LED-18/54W/2700K | 5803.1 lm | 54 W | 80 | |
| 115-1775-70 | | LED-18/54W/2700K | 6652.4 lm | 54 W | 70 | |
| 115-1776 | | LED-18/54W/3000K | 6086.2 lm | 54 W | 80 | |
| 115-1776-70 | | LED-18/54W/3000K | 6935.4 lm | 54 W | 70 | |
| 115-1777 | | LED-18/54W/4000K | 6369.3 lm | 54 W | 80 | |
| 115-1777-70 | | LED-18/54W/4000K | 7218.5 lm | 54 W | 70 | |