

131-9171

VLS420 LED

**we-ef**



### Beschreibung

IP66, SKI. SKII auf Anfrage. IK07. Korrosionsbeständiger Aluminiumguss. PCS beschichtete Edelstahlschrauben. 5CE Korrosionsschutz. Silikondichtung. Sicherheitsglas. Zwei Kabeleinführungen. Eingebaute elektronische Betriebsgeräte. CAD-optimierte OLC® One LED Concept Technik zur Lichtlenkung und Entblendung. Eingebaute LED Platine. 1-10V oder DALI Schnittstelle auf Anfrage.

Variante mit 2200 K bis max. 1050 mA erhältlich, bei Bestellung bitte angeben.

|                    |   |
|--------------------|---|
| Gewicht            | 4.90 kg   |
| Lichtverteilung    | symmetrisch<br>engstrahlend nach oben<br>und nach unten [E/E] |
| Lichtquelle        | LED-2x6/24W / 700 mA -<br>4000 K                              |
| CRI                | 80  |
| Netz               | EVG   |
| LEDs               | 12  |
| Bemessungsleistung | 27 W  |

### Nominal Lichtstrom (lm)

|             |      |
|-------------|------|
| LED Lumen   | 310  |
| Total Lumen | 3720 |
| Tj          | 85   |

### Bemessungslichtstrom (lm)

|             |        |
|-------------|--------|
| LED Lumen   | 234.1  |
| Total Lumen | 2809.6 |
| Ta          | 25     |

### WE-EF Switzerland AG

Himmelrichstrasse 6, 6003 Luzern - Tel: +41 41 210 49 95

info.switzerland@we-ef.com - [https://we-ef.com/ch\\_de](https://we-ef.com/ch_de)

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten. - Erstellt am 23.11.2024



131-9171

VLS420 LED

**we-ef**

## Montagezubehör

### Mastbefestigung

| Beschreibung | Artikelnummer | C1 | D1         | H1  | H2  | M1 | Gewicht (kg) |
|--------------|---------------|----|------------|-----|-----|----|--------------|
| CF-410/420   | 131-9140      | 83 | $\geq 140$ | 220 | 100 | 6  | 0.60         |

