



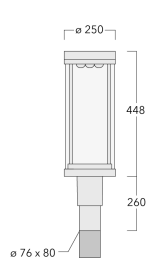
#### **Beschreibung**

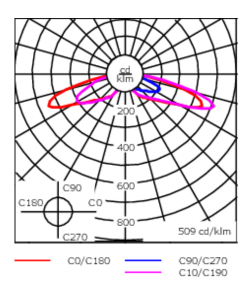
IP66, SKI. SKII auf Anfrage. IK08. Korrosionsbeständiger Aluminiumguss. PCS beschichtete Edelstahlschrauben. 5CE Korrosionsschutz. CCG® Silikondichtung. PMMA Abdeckung. Eingebaute elektronische Betriebsgeräte, thermisch getrennt. DALI. CAD-optimierte OLC® One LED Concept Technik zur Lichtlenkung und 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.

| Gewicht                   | 7.30 kg  |  |  |  |  |
|---------------------------|--|--|--|--|--|
| Lichtverteilung           | asymmetrisch vorwärts,<br>breitstrahlend [R65] |  |  |  |  |
| Lichtquelle               | LED-18/54W / 1050 mA -<br>4000 K               |  |  |  |  |
| CRI                       | 80   |  |  |  |  |
| Netz                      | EVG  |  |  |  |  |
| LEDs                      | 18   |  |  |  |  |
| Bemessungsleistung        | 59 W   |  |  |  |  |
| Nominal Lichtstrom (lm)   |  |  |  |  |  |
| LED Lumen                 | 450  |  |  |  |  |
| Total Lumen               | 8100   |  |  |  |  |
| Tj                        | 85   |  |  |  |  |
| Bemessungslichtstrom (lm) |  |  |  |  |  |
| LED Lumen                 | 405.9  |  |  |  |  |
| Total Lumen               | 7305.6   |  |  |  |  |
| Та                        | 25   |  |  |  |  |







### Spezifikationen Materialbeschreibung

Gehäuse Korrosionsbeständiges Aluminium

Abdeckung PMMA

Farben

RAL9004 Signalschwarz

RAL9007 Graualuminium
RAL7016 Anthrazitgrau

RAL9016 Verkehrsweiß

Dichtung CCG® Silikondichtung

Schrauben PCS beschichtete Edelstahlschrauben

Schutzart IP66
Schlagfestigkeit IK08
Korrosionsbeständigkeit 5CE
Windangriffsfläche 0.177 m²

#### **Elektrische Beschreibung**

Netz 220-240V / 50-60 Hz

Netzgerät / Eingebaute elektronische Betriebsgeräte. DALI

Vorschaltgerät

Leistungsfaktor > 0.9

### 115-1313



#### **ZFT470**

### Weitere Informationen

Lebensdauer Ta=25° L90B10 > 90000h

Energieeffizienzklasse C-D (Lichtquelle)





## **Steuerung**

## **Eco Step Dim® Basic**

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

## **Eco Step Dim® Advanced**

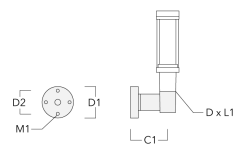
| Beschreibung               | Artikelnummer |
|----------------------------|---------------|
| Eco Step Dim® Advanced LED | 430-0002      |



# Montagezubehör

## Wand- und Mastausleger RZ

| Beschreibung                  | Artikelnummer | C1  | D1  | D2  | D × L1  | M1 | Gewicht (kg) |
|-------------------------------|---------------|-----|-----|-----|---------|----|--------------|
| RZO-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

