

# STREAMCUT

surface

088-282151DF



Projekt / Typ

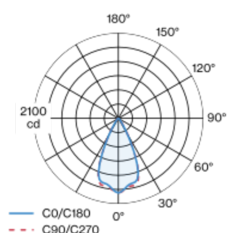
Notizen

Anzahl / Datum

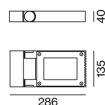


Leuchte aus Aluminium im schlichtem, reduziertem Design; Leuchtenkopf mit integrierten Kühlrippen; Oberfläche schutzeloxiert und grey aluminium pulverbeschichtet; geeignet als Anbauleuchte (Wand, Boden); plus/minus 90° schwenkbar und alle 30° fixierbar; teilbedrucktes Sicherheitsglas, fixiert mit Edelstahlschrauben; inkl. hochwertiger Linsenoptik; Lichtfarbe 3000 K; Binning initial MacAdam  $\leq 3$  SDCM; CRI  $\geq 80$ ; min. 95% des Lichtstromes nach 50000 Betriebsstunden; energieeffiziente LEDs mit hoher Farbwiedergabe; Schutzart IP65; mit Druckausgleichsventil; SK1; 220-240 V; Schlagfestigkeit IK07; Umgebungstemperaturen von -20°C bis +50°C; separater Leuchtenanschlussraum, geeignet für Weiterverkabelung; Montage wahlweise aufgeschraubt oder mit Erdspeiß (als Zubehör erhältlich); Zubehör wird separat angeführt; inkl. Konverter, nicht dimmbar; nicht austauschbare Lichtquelle; Betriebsgerät durch autorisierte Fachleute austauschbar;

## Lichtverteilung



## Produktskizze



IP 65



220-240 V

## Allgemein

Boden / Wand | Aufbau

schwenkbar max. 180°

grey aluminium | RAL 9007 <sup>1</sup>

1217 lm

Halbwertsinkelentsprechung Enger Kegel (90°)

Directional light source

IP65

IK07

1300 lm

Farbwertkoordinate X: 0.435

Farbwertkoordinate Y: 0.403

## LED

3000 K

CRI  $\geq 80$

L95 / 50000 h

initial MacAdam  $\leq 3$  SDCM

MR 0.56 | MDER 0.51

## Optisch

flood

UGR  $\leq 19$

## Elektrisch

nicht dimmbar

SK1 | 220-240 V

System 13.5 W

System 96 lm/W <sup>2</sup>

SK2

15 W

TRIAC Dim

min 500 mA

max 500 mA

min 198 V

max 264 V

konstante Stromstärke

min 50 Hz

max 60 Hz

## Abmessungen

Länge 286 mm | Breite 135 mm | Höhe 40 mm

1.9 kg

<sup>1</sup> RAL Code

<sup>2</sup> inkl. Berücksichtigung von optischen, internen Steuergeräteverlusten & der Effizienz des Betriebsgeräts

## Montageanleitung





Projekt / Typ

Notizen

Anzahl / Datum

Wartungsfaktor

| Betriebsdauer [h] | 10 000 | 20 000 | 30 000 | 40 000 | 50 000 |
|-------------------|--------|--------|--------|--------|--------|
| LLMF              | 0.98   | 0.97   | 0.96   | 0.96   | 0.95   |
| LSF               | 1      | 1      | 1      | 1      | 1      |

|                  |                         |                   |                                |
|------------------|-------------------------|-------------------|--------------------------------|
| MF               | LMF × RSMF × LLMF × LSF | RSMF <sup>a</sup> | Raumwartungsfaktor             |
| MF               | Wartungsfaktor          | LLMF              | Lampenlichtstromwartungsfaktor |
| LMF <sup>a</sup> | Leuchtenwartungsfaktor  | LSF               | Lampenlebensdauerfaktor        |

<sup>a</sup> Laut "CIE 97, Maintenance of indoor electric lighting systems", 2005, ISBN 3-900-734-34-8. Die Werte müssen vom Planer festgelegt werden.

Leitungsschutzschalter

| Leitungs-<br>schutzschalter Typ | Anzahl der Leuchten |
|---------------------------------|---------------------|
| B10                             | 50                  |
| B13                             | 65                  |
| B16                             | 80                  |
| B20                             | 100                 |
| C10                             | 50                  |
| C13                             | 65                  |
| C16                             | 80                  |
| C20                             | 100                 |

Montagezubehör

EARTH SPIKE

ARTIKELNUMMER(N)  
088-2892110

