

# STREAMCUT

surface

088-282151DA



Projekt / Typ

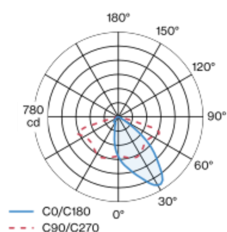
Notizen

Anzahl / Datum

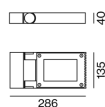


Leuchte aus Aluminium im schlichten, reduzierten Design; Leuchtenkopf mit integrierten Kühlrippen; Oberfläche schutzeloxiert und grey aluminium pulverbeschichtet; geeignet als Anbauleuchte (Wand, Boden); plus/minus 90° schwenkbar und alle 30° fixierbar; teilbedrucktes Sicherheitsglas, fixiert mit Edelstahlschrauben; inkl. hochwertiger Linsenoptik; asymmetrische Abstrahlcharakteristik; 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 Erdspieß (als Zubehör erhältlich); Zubehör wird separat angeführt; inkl. Konverter, nicht dimmbar; nicht austauschbare Lichtquelle; Betriebsgerät durch autorisierte Fachleute austauschbar;

## Lichtverteilung



## Produktskizze



IP 65



## Allgemein

Boden / Wand | Aufbau

schwenkbar max. 180°

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

978 lm

Halbwertswinkelentsprechung Wide cone (120°)

Directional light source

IP65

IK07

1180 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

asymmetric

## Elektrisch

nicht dimmbar

SK1 | 220-240 V

System 13.5 W

System 87 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

