

# STREAMCUT

wall

088-2831518



Projekt / Typ

Notizen

Anzahl / Datum

IP65

X-PERT

X-PERT

220-240 V

## Allgemein

Wand | Einbau

Tiefschwarz | RAL 9005 <sup>1</sup>

IP65

IK08

293 lm

## LED

3000 K

CRI ≥ 80

L80 / 50000 h

initial MacAdam ≤ 3 SDCM

MR 0.56 | MDER 0.51

## Optisch

asymmetric

## Elektrisch

nicht dimmbar

SK1 | 220-240 V

System 8.4 W

System 35 lm/W <sup>2</sup>

## Abmessungen

Länge 150 mm | Breite 70 mm | Höhe 200 mm

1.3 kg

## Ausschnitt

Länge 188 mm | Breite 140 mm

Einbautiefe 70 mm

<sup>1</sup> RAL Code

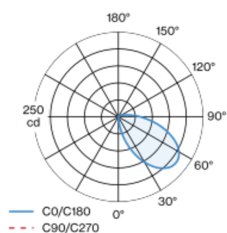
<sup>2</sup> inkl. Berücksichtigung von optischen, internen Steuergeräteverlusten & der Effizienz des Betriebsgeräts

## Montageanleitung

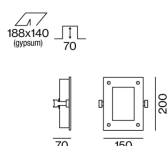


Wandeinbauleuchte aus Aluminium im schlichtem, reduziertem Design; Oberfläche schutzeloxiert und Tiefschwarz pulverbeschichtet; teilbedrucktes Sicherheitsglas, fixiert mit Edelstahlschrauben; Reflektor aus matt eloxiertem Reinaluminium mit asymmetrischer Abstrahlcharakteristik; Lichtfarbe 3000 K; Binning initial MacAdam ≤ 3 SDCM; CRI ≥ 80; min. 80% des Lichtstromes nach 50000 Betriebsstunden; energieeffiziente LEDs mit hoher Farbwiedergabe; Schutzart IP65; mit Druckausgleichsventil; SK1; 220-240 V; Schlagfestigkeit IK08; Umgebungstemperaturen von -20°C bis +50°C; separater Leuchtenanschlussraum, geeignet für Weiterverkabelung; inkl. Konverter, nicht dimmbar; Lichtquelle durch autorisierte Fachleute austauschbar; Betriebsgerät durch autorisierte Fachleute austauschbar;

## Lichtverteilung



## Produktskizze



[088-2831518] Bei den technischen Daten handelt es sich um Bemessungswerte für eine Umgebungstemperatur von 25°C. Die Angaben zum Lichtstrom unterliegen initial einer Toleranz von +/- 10%, jene zur elektrischen Anschlussleistung initial einer Toleranz von +/- 10% und jene zur Farbtemperatur initial +/- 150 Kelvin. Es wird keine Haftung für Druckfehler übernommen. Es gelten die AGB der XAL GmbH.  
© XAL GmbH · Auer-Welsbach-Gasse 36 · 8055 Graz · Austria · www.xal.com

07.07.2025