

# STREAMCUT

wall

088-2831518



Progetto / Tipo

Appunti

Quantità / Data



IP 65



## Generale

Parete , Incasso

nero , RAL 9005 <sup>1</sup>

IP65

IK08

293 lm

## LED

3000 K

CRI  $\geq$  80

L80 / 50000 h

MacAdam iniziale  $\leq$  3 SDCM

MR 0.56

MDER 0.51

## Ottico

asymmetric

## Dati elettrici

non DIM

220-240 V

sistema 8.4 W

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

classe isolamento 1

## Dati fisici

lunghezza 150 mm

larghezza 70 mm

altezza 200 mm

1.3 kg

## Sagoma

lunghezza 188 mm

larghezza 140 mm

profondità di incasso 70 mm

<sup>1</sup> Codice RAL

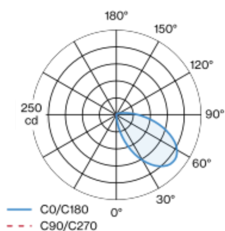
<sup>2</sup> incl. considerazione delle perdite ottiche, delle perdite dell'unità di controllo interna e dell'efficienza del dispositivo operativo

## Istruzioni di montaggio

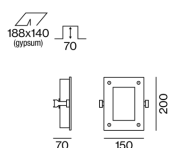


Apparecchio a incasso da parete in alluminio, design sottile e minimale; superficie anodizzata e verniciata a polveri nero; vetro di sicurezza parzialmente serigrafato, fissato con viti di acciaio inox; riflettore in alluminio puro anodizzato satinato con emissione asimmetrica; colore della luce 3000 K; binning iniziale MacAdam  $\leq$  3 SDCM; CRI  $\geq$  80; 80 % min. del flusso luminoso dopo 50000 ore di esercizio; LED a efficienza energetica con un'elevata resa cromatica; grado protezione IP65; valvola di compens. pressione; classe isolamento 1; 220-240 V; resistenza all'urto IK08; temperature ambiente da -20°C a +50°C; vano allacciamento separato, adatto per cablaggio passante; incl. convertitore, non dimmerabile; sorgente luminosa sostituibile da tecnici specializzati autorizzati; dispositivo di controllo sostituibile da tecnici specializzati autorizzati;

## Distribuzione della luce



## Disegno prodotto



[088-2831518] I dati tecnici indicati sono valori caratteristici per una temperatura ambiente di 25°C. I dati relativi al flusso luminoso sono inizialmente soggetti a una tolleranza del +/- 10%, quelli relativi alla potenza di allacciamento a una tolleranza del +/- 10% e quelli relativi alla temperatura di colore a una tolleranza di +/- 150 Kelvin. Non si risponde di eventuali refusi ed errori di stampa. Si applicano le condizioni generali di contratto (CGC) della XAL GmbH.  
© XAL GmbH · Auer-Welsbach-Gasse 36 · 8055 Graz · Austria · www.xal.com

02.05.2025

# STREAMCUT

wall

088-2831518



Progetto / Tipo

Appunti

Quantità / Data

## Tipi di interruttori di circuito

Tipo di interruttore automatico	Numero di apparecchi
B10	80
B13	127
B16	157
B20	200
B25	254
C10	265
C13	210
C16	317
C20	437
C25	550

## Accessori di montaggio

### MOUNTING HOUSING

TIPO	L-L-A (MM)	N. ARTICOLO/I
pareti calcestruzzo e massicce	290-100-200	088-2891110

