

# SASSO 60 emergency light pro

trimless exposed concrete  
048-2693237 048-2695210



Progetto / Tipo
Appunti
Quantità / Data

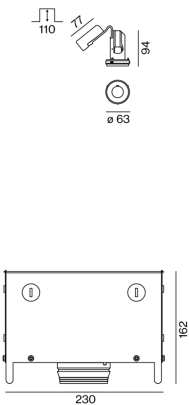


Inserto per luce di emergenza a LED rotondo; verniciatura in bianco; girevole 360°; montaggio senza attrezzi con sistema brevettato a moschettone sferico; cassaforma in cemento per soffitti in cemento a vista; incasso a scomparsa; incl. 3 lenti intercambiabili: antipanico / vie di fuga / spot; incl. batteria ricaricabile 3h; Pro DALI con monitoraggio via DALI; colore della luce 6500 K; CRI ≥ 80; grado protezione IP20; classe isolamento 2; sorgente luminosa non sostituibile;

## Distribuzione della luce



## Disegno prodotto



## Generale

Soffitto , Incasso
rotazione 360°
bianco , RAL 9016 <sup>1</sup>
Set di montaggio alluminio bianco
IP20
206 <sup>2</sup> , 208 <sup>3</sup> , 217 <sup>4</sup> lm

## LED

6500 K
CRI ≥ 80

## Ottico

emergency light
angolo del fascio 21° <sup>2</sup> , 103°x25° <sup>3</sup> , 149°x150° <sup>4</sup>

## Dati elettrici

220-240 V
sistema 1.0 W
sistema 206 <sup>2</sup> , 208 <sup>3</sup> , 217 <sup>4</sup> lm/W <sup>5</sup>
classe isolamento 2

## Dati fisici

senza bordo per soffitti in calcestruzzo a vista
lunghezza 230 mm
larghezza 230 mm
altezza 162 mm
2.43 kg

## Sagoma

profondità di incasso 110 mm
------------------------------

<sup>1</sup> Codice RAL <sup>2</sup> Lente spot <sup>3</sup> Lente per la via di fuga  
<sup>4</sup> Lente antipanico  
<sup>5</sup> incl. considerazione delle perdite ottiche, delle perdite dell'unità di controllo interna e dell'efficienza del dispositivo operativo

## Istruzioni di montaggio



## Calcolatore di illuminazione

