

# SASSO 60 emergency light selftest

trim  
048-2693227 048-2696318



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 rotondo; con bordo perimetrale nero intenso; adatto per soffitti con spessore di 2-25 mm; incl. 3 lenti intercambiabili: antipanico / vie di fuga / spot; incl. batteria ricaricabile 3h; auto-test con LED di stato; colore della luce 4000 K; CRI ≥ 80; grado protezione IP20; classe isolamento 2 220-240V; sorgente luminosa non sostituibile;

## Distribuzione della luce



## Disegno prodotto



### Generale

Soffitto , Incasso

rotazione 360°

bianco , RAL9016 <sup>1</sup>

Set di montaggio nero intenso

IP20

206<sup>2</sup>, 208<sup>3</sup>, 217<sup>4</sup> lm

### LED

4000 K

CRI ≥ 80

### Ottico

emergency light

beam angle 21°<sup>2</sup>, 103°x25°<sup>3</sup>, 149°x150°<sup>4</sup>

### Dati elettrici

1.0 W

inserto 1.0 W

200 mA

classe isolamento 2 220-240V

206<sup>2</sup>, 208<sup>3</sup>, 217<sup>4</sup> lm/W

inserto 206<sup>2</sup>, 208<sup>3</sup>, 217<sup>4</sup> lm/W

### Dati fisici

bordo

diameter 80 mm

altezza 94 mm

0.34 kg

### Sagoma

diameter 73 mm

min. ceiling thickness 2 mm

max. ceiling thickness 25 mm

recessed depth 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

## Istruzioni di montaggio



## Calcolatore di illuminazione

