

SASSO 60 emergency light basic

trimless exposed concrete
048-2693211 048-2695210

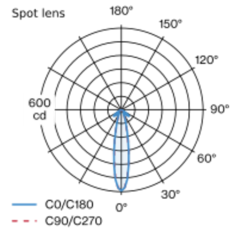
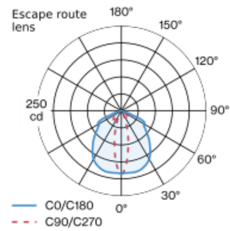
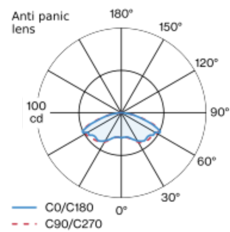


Progetto / Tipo
Appunti
Quantità / Data

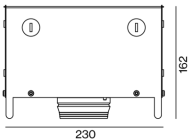
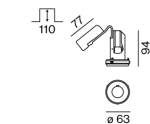


Inserto per luce di emergenza a LED rotondo; verniciatura in nero; girevole 360°; montaggio senza attrezzi con sistema brevettato a moschettone sferico; cassaforma in cemento per soffitti in cemento a vista; incasso a scomparsa; incl. 3 lenti intercambiabili: antipanico / vie di fuga / spot; incl. batteria ricaricabile 3h; con pulsante di test; 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°
nero , RAL9005 ¹
Set di montaggio alluminio bianco
IP20
206 ² , 208 ³ , 217 ⁴ lm

LED

4000 K
CRI ≥ 80

Ottico

emergency light
beam angle 21° ² , 103°x25° ³ , 149°x150° ⁴

Dati elettrici

1.0 W
inserto 1.0 W
200 mA
classe isolamento 2 220-240V
206 ² , 208 ³ , 217 ⁴ lm/W
inserto 206 ² , 208 ³ , 217 ⁴ lm/W

Dati fisici

trimless for exposed concrete ceiling
length 230 mm
width 230 mm
altezza 162 mm
2.41 kg

Sagoma

recessed depth 110 mm

¹ Codice RAL ² Lente spot ³ Lente per la via di fuga
⁴ Lente antipanico

Istruzioni di montaggio



Calcolatore di illuminazione



[*048-2693211 048-2695210*] 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