

# SASSO 60 emergency light basic

trimless

048-2693211 048-2696117



Projekt / Typ

Notizen

Anzahl / Datum



## Allgemein

Decke, Einbau

Rotierbarkeit 360°

Schwarz, RAL9005 <sup>1</sup>

Montage Set Verkehrsweiß

IP20

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

## LED

4000 K

CRI ≥ 80

## Optisch

emergency spot<sup>2</sup>, emergency escape route<sup>3</sup>,  
emergency anti panic<sup>4</sup>

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

## Elektrisch

1.0 W

SK2 220-240V

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

## Abmessungen

randlos

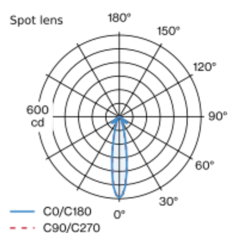
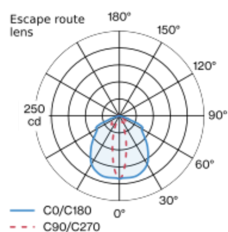
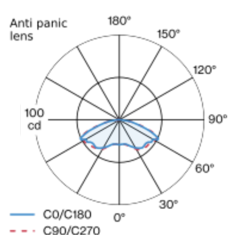
Durchmesser 73 mm

Höhe 94 mm

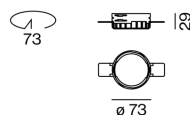
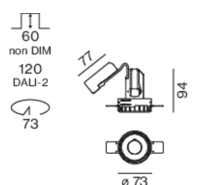
0.31 kg

Runder LED Notlicht Einsatz; Oberfläche Schwarz lackiert; 360° drehbar; werkzeuglose Montage im Montageset durch patentiertes Kugelschnappsystem; rundes Einbaugehäuse; für randlosen Einbau in Gipskartondecken; geeignet für Deckenstärken von 12,5/15/25 mm; mit umlaufendem Rand Verkehrsweiß; inkl. 3 austauschbarer Linsen: Anti Panik / Fluchtweg / Spot; inkl. 3h Akku; mit Prüftaste; Lichtfarbe 4000 K; CRI ≥ 80; Schutzart IP20; SK2 220-240V; nicht austauschbare Lichtquelle;

## Lichtverteilung



## Produktskizze



## Ausschnitt

Durchmesser 73 mm

Einbautiefe 110 mm

<sup>1</sup> RAL Code <sup>2</sup> Spotlinse <sup>3</sup> Fluchtweg Linse <sup>4</sup> Anti Panik Linse

## Montage- anleitung



## Beleuchtungs- rechner

