

## ECO SPOT 2 SY DA E, CMR

Quadratische Deckenaufbaubatterieleuchte mit symmetrischer Optik bis 4,5m Montagehöhe, LED-Versorgung.

<b>Artikelnummer</b>	L04.100731
<b>Temperaturbereich</b>	0°C – 30°C DS; 0°C – 35°C BS
<b>Gehäusematerial</b>	Polycarbonat, flammhemmend
<b>Gehäusefarbe</b>	Signalweiss (RAL 9003)
<b>Anschlussspannung AC</b>	230 V ± 10 %, 50 Hz



### Technische Spezifikationen

#### ELEKTRO

<b>Scheinleistung</b>	9,25 VA
<b>Batterietyp</b>	Li-Ion; 3,7 V, 2,6 Ah
<b>Batterielaufzeit</b>	1 h – 8 h

#### LICHT

<b>Optik</b>	symmetrisch
<b>Lichstrom <math>\Phi</math>Nenn</b>	max. 200 lm

#### MECHANIK

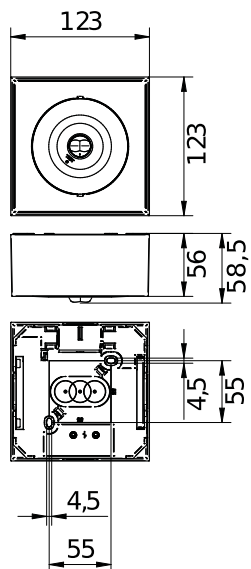
<b>Anschlussklemmen</b>	2 x 4 x 2,5 mm <sup>2</sup>
<b>Abmessungen (HxBxT)</b>	123 x 123 x 62 mm
<b>Gewicht</b>	0,34 kg

DS: Dauerschaltung, BS: Bereitschaftschaltung.

Hinweis: Lithium-Ionen Akku mit Schutzbeschaltung. Beachten Sie die Sicherheitsbestimmungen für den Umgang mit Lithium-Ionen Akkumulatoren.

Technische Informationen

Technische Zeichnung



Ersatzteile



**Li-Ion Akku 3,7 V / 2,6 Ah**

L04.100371



**EVG-S-SC2-CM-E**

L04.100804



**TRX-S-EB-CMR-E**

L04.100596



**ECO-/POWER SPOT DA E, O-E**

L04.100750



**ECO SPOT 2 SY DE, CMR O-E**

L04.100805

**Abstandstabelle**

Deckenmontage

Montagehöhe in Meter

L1

L2



2,5	3,7	8,9
3,0	3,9	9,8
3,5	4,0	10,6
4,0	3,9	11,0
4,5	3,7	11,3

Projektierungshilfe für Emin = 1,0 lx Messebene 0,02 m, Wartungsfaktor WF = 80 %, Batteriebetrieb 1-3 h