

ECO SPOT 2 AS DA E, CMR

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

Artikelnummer	L04.100734
Temperaturbereich	0°C – 30°C DS; 0°C – 35°C BS
Gehäusematerial	Polycarbonat, flammhemmend
Gehäusefarbe	Signalweiss (RAL 9003)
Anschlussspannung AC	230 V ± 10 %, 50 Hz



Technische Spezifikationen

ELEKTRO

Scheinleistung	7,2 VA
Batterietyp	Li-Ion; 3,7 V, 2,6 Ah
Batterielaufzeit	1 h – 8 h

LICHT

Optik	asymmetrisch
Lichstrom ΦNenn	max. 200 lm

MECHANIK

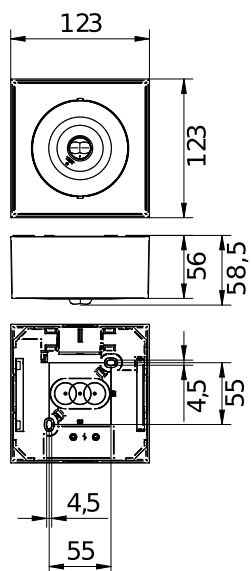
Anschlussklemmen	2 x 4 x 2,5 mm ²
Abmessungen (HxBxT)	123 x 123 x 58,5 mm
Gewicht	0,34 kg

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 AS DE, CMR O-E

L04.100806

Abstandstabelle

Deckenmontage
asymmetrisch

Montagehöhe in Meter	L1	L2	L3	L4
				
2,5	7,9	18,8	2,0	5,8
3,0	8,4	20,9	2,0	5,8
3,5	8,6	22,3	1,8	5,8
4,0	6,6	23,4	1,6	5,7
4,5	4,3	23,1	1,2	5,5

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