



LED vluchtrouteverlichting armatuur met geoptimaliseerde licht-spreiding t.b.v. het uitlichten van vluchtroutes waar een langwerpig lichtpatroon wenselijk is, zoals in gangen en rechthoekige ruimtes. Leverbaar in de RAL kleuren RAL9003 (Wit) en RAL9005 (Zwart).

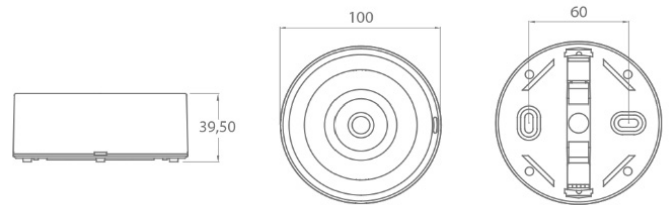
Technische gegevens:

Herkenningafstand:	-
Bedrijfsduur:	1 uur
Batterij type:	3,2V 1,5Ah LFP
Materiaal:	Polycarbonaat
Lichtbron:	1 x 3W LED module
Nom. spanning AC:	230V AC $\pm 10\%$ 50/60 Hz
Montagewijze:	Plafondopbouw
Mode:	Continu/Niet Continu/Geschakeld
Lichtkleur:	4000 K

Nom. stroom AC:	12 mA
Schijnb. vermogen:	2,8 VA (M) 0,9 VA (NM)
Inschakelstroom:	-
Beschermingsklasse:	II
Rijgklem:	max. 2,5mm ² aderdikte
Temperatuurbereik:	0...40 °C
Teststelsysteem:	Automatisch Test Systeem
Bescherming:	IP42
Lumenoutput:	250Lm

Omschrijving:
Art. nr.

BN 3251 D ALB ATS RAL 9003	8983251EL04
BN 3251 D ALB ATS RAL 9005	8983251EL21



Positie	Hoogte			
	2,5	3,0	3,5	4,0
	2,93	3,10	3,09	3,03
	6,78	7,60	8,28	8,64
	13,14	14,77	16,26	17,65
	19,97	22,43	24,77	26,94
	8,81	9,88	10,84	11,72

Afstanden berekend met 250 lm en $E_{min} = 1 lx$

