



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).

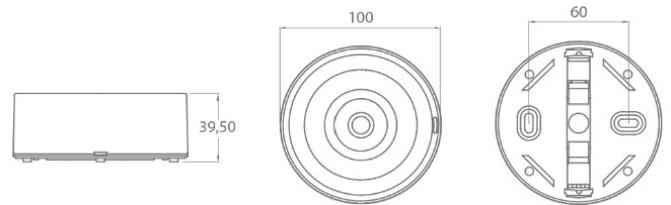
**Technische gegevens:**

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

<b>Nom. stroom AC:</b>	12 mA
<b>Schijnb. vermogen:</b>	2,8 VA (M) 0,9 VA (NM)
<b>Inschakelstroom:</b>	-
<b>Beschermingsklasse:</b>	II
<b>Rijgklem:</b>	max. 2,5mm <sup>2</sup> aderdikte
<b>Temperatuurbereik:</b>	0...40 °C
<b>Teststelsysteem:</b>	Automatisch Test Systeem
<b>Bescherming:</b>	IP42
<b>Lumenoutput:</b>	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  $E_{min} = 1 lx$

