



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. Voor montage in een  $\varnothing$  60mm plafondsparring. Leverbaar in de RAL kleuren RAL9003 (Wit) en RAL9005 (Zwart).

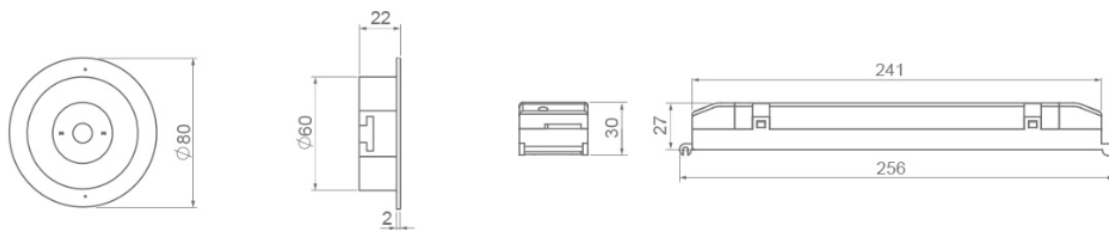
**Technische gegevens:**

<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>	Plafondinbouw
<b>Mode:</b>	Niet Continu
<b>Lichtkleur:</b>	4000 K

<b>Nom. stroom AC:</b>	4 mA
<b>Schijnb. vermogen:</b>	0,9 VA
<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 E ALB Wireless RAL 9003	8983251EWL04
BN 3251 E ALB Wireless RAL 9005	8983251EWL21



Positie Asymmetrisch	Hoogte			
	2,5	3,0	3,5	4,0
	2,74	2,79	2,85	2,88
	7,32	7,60	7,78	7,92
	14,14	15,58	16,42	17,06
	21,05	23,72	26,15	27,47
	9,16	9,82	10,40	10,84

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

