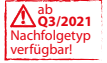
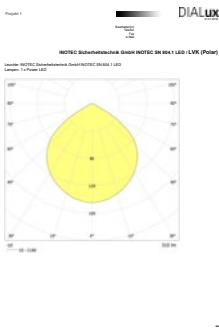


Bal-, en slagvast LED vluchtrouteverlichting armatuur voor het uitlichten van vluchtroutes. Gemaakt van gepoedercoat metaal voor gebruik in omgevingen waar een verhoogde slagvastheid wordt gevraagd, zoals sportaccomodaties. Leverbaar in elk gewenste RAL kleur.



Technische gegevens

Materiaal:	Gepoedercoat staalplaat	Beschermingsklasse:	III
Lichtbron:	4 x 1W LED module	Rijgklem:	max. 2,5 mm ² aderdikte
Lumenoutput:	310 lm	Temperatuurbereik:	-15...+40 °C
Nom. spanning DC:	24 V ±20 %	Slagvastheid:	IK10
Nom. stroom DC:	200 mA		



Plafondmontage: Minimale verlichtingsterkte 1,0lx op de het hart van de vluchtroute, onderhoud factor 0,8

[m]	[m]	[m]
2.5	3.7	8.5
3.0	4.1	9.7
4.0	4.7	11.5
5.0	5.0	12.9
6.0	5.1	13.9
7.0	4.9	14.3
8.0	4.5	14.4
9.0	3.7	14.3
10.0	2.5	13.8

Minimale verlichtingsterkte 1,0lx op lichtoppervlak, onderhoud factor 0,8

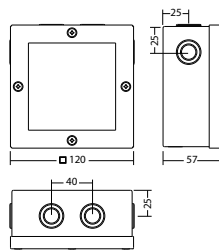
[m]	[m]	[m]
2.5	2.7	6.4
3.0	3.1	7.3
4.0	3.6	9.0
5.0	3.7	10.6
6.0	3.7	11.8
7.0	3.6	12.4
8.0	3.4	12.8
9.0	3.1	12.6
10.0	2.6	12.4

Artikel

SN 8030 AP LED 24V

Kleuren	RAL 7015	RAL 9016	RAL (speciale)
Art. Nr.	100835035	101355296	100835136

Plafondopbouw montage Lichtkleur: 6500 K Bescherming: IP40



SN 8030 D LED 24V

Kleuren	RAL 7015	RAL 9016	RAL (speciale)
Art. Nr.	101355094	101354993	101355195

Plafondmontage Lichtkleur: 6500 K Bescherming: IP40

