



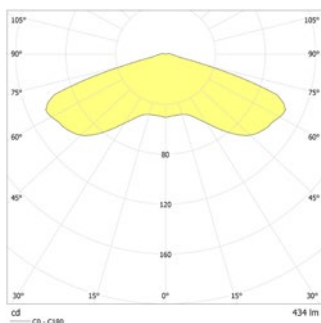
Robuuste LED vluchtrouteverlichting armatuur met geoptimaliseerde lichtspreading t.b.v. vluchtroutes waar een cirkelvormig lichtpatroon wenselijk is, zoals in vierkante of open ruimtes. Geborsteld RVS armatuur met een hoge IP waarde. Geschikt voor gebruik in voedselverwerkende omgevingen met hoge hygiënische eisen.



Technische gegevens

Materiaal:	RVS
Lichtbron:	Verwisselbaar 1 x 3,5W LED module
Lumenoutput:	434 lm
Nom. spanning AC:	230V ±10% 50/60 Hz
Nom. spanning DC:	176 - 264 V
Nom. stroom AC:	33 mA
Nom. stroom DC:	25 mA

Schijnb. vermogen:	7,6 VA
Opgen. vermogen:	5,7 W
Inschakelstroom:	8 A / 50 µs
Beschermingsklasse:	I
Rijgklem:	max. 2,5 mm ² aderdikte
Temperatuurbereik:	-15...+40 °C



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

2.5	5.3	13.4
3.0	5.5	14.4
3.5	5.5	15.1
4.0	5.5	15.5
4.5	5.4	15.6
5.0	5.1	15.6

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

2.5	4.4	11.8
3.0	4.5	13.0
3.5	4.4	13.9
4.0	4.3	14.4
4.5	3.8	14.9
5.0	3.4	15.3

Artikel

SN 804.2 W -12 SLB LED J/SV				
Kleuren	RVS	RAL 9016	HWF (speciale)	RAL (speciale)
Art. Nr.	102399866	104519015	104518308	104175976

Omschrijving	Accessoires	Art. nr.
J-ET 9/24 SVmax.24VDC,320mAconst		101420267

Wandopbouw armatuur

Lichtkleur: 4000 K

Bescherming: IP65

