



VNS

LED-System-Sicherheitsleuchte

**BNT**  
NotstromTechnik



optional  
weiß oder silber

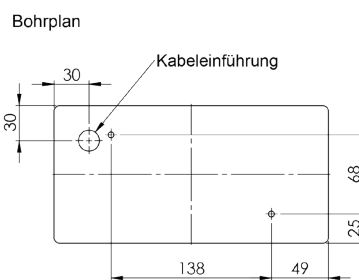
LED-System-Sicherheitsleuchte, im alterungsbeständigen Alu- Druckguss-Gehäuse, IP65, zum Einsatz in ungeschützten Außenbereichen, schlagzäh IK8, lichtoptimierte opale Abdeckung aus Polycarbonat. Einfache Montage, alterungsbeständige Dichtungen.

Ausführung entsprechend DIN EN 60598-1, DIN EN 60598-2-22 und DIN EN 1838.

## Leuchten für Zentralanlagen

Typ	Maße (LxBxH)	Leistung	Spannung
VNS-230-W-LED9W	250 x 125 x 110 mm	LED 9 Watt	230V AC/DC

## Wandmontage



## Technische Daten

Gehäuse aus Aluminium-Druckguss  
Haube aus Polycarbonat

Farbe schwarz

230V 50-60 Hz Eingangsspannung

Batteriestromaufnahme: 38mA

geeignet für Dauerbetrieb

Notbetriebszeit anlagenspezifisch

Stoßfestigkeitsgrad IK8 nach IEC 62262

Temperaturbereich -5°C bis +50°C

Schutzart IP 65

Schutzklasse I

## Zubehör / Optionen

W Farbe weiß

S Farbe silber

## Überwachung optional

LC Überwachungsbaustein

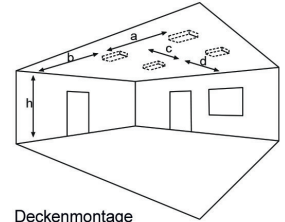


## LED - Flächenausleuchtung - Zentralversorgung

### Systemleuchten für Zentralversorgung

Leuchtmittel	9W LED
Lichtstrom	380lm

Lichtverteilungskurven und Leuchtenabstandstabellen (E = 1,25 lx)



Abstandstabelle ebene Fluchtwege / Tabellenangaben in Meter

<b>LED9W</b>		<b>BLF 100%</b>											
Lichtstrom im Notbetrieb :		380 lm											
höhe [m]		0,5lx		1,0lx		0,5lx		1,0lx		0,5lx		1,0lx	
2,5		3,0	1,1	10,5	7,7	10,2	4,9	10,0	8,1	4,0	3,2		
3,0		3,0	1,1	10,9	8,1	10,8	5,3	10,8	8,6	4,2	3,2		
3,5		3,0	1,1	11,2	8,5	11,3	5,5	11,4	8,9	4,4	3,2		
4,0		3,0	1,1	11,4	8,8	11,6	5,7	11,8	9,1	4,5	3,1		
5,0													
6,0													
8,0													
10,0													
12,0													