

LED-System-Sicherheitsleuchte, im
alterungsbeständigen Aluminium-
Druckguss-Gehäuse, IP65, zum Einsatz in
ungeschützten Außenbereichen, schlagzäh
IK8, lichtoptimierte opale Abdeckung
aus Polycarbonat. Einfache Montage,
alterungsbeständige Dichtungen.
Entsprechend DIN EN 60598-1,
DIN EN 60598-2-22 und DIN EN 1838.

Technische Ausführung:

- Leuchte zur Anbindung an eine zentrale
Versorgung.
- Leuchte zur Anbindung an eine zentrale
Versorgung. Leuchte zum Einsatz in
Mischbetriebsstromkreisen
Leuchtencodierung für DS - BS
innerhalb eines Stromkreises,
automatische Funktionsüberwachung der
Leuchte mit Anzeige der Ergebnisse an
zentraler Stelle. (LC)

Leuchtmittel: LED 9 Watt
symmetrische Ausleuchtung

Montageart: Wand-/Deckenmontage (WD)
Schutzart IP65
Schutzklasse I
Stoßfestigkeitsgrad: IK8 nach IEC 62262
Anschlussspannung: 230V 50-60Hz
Geeignet für Dauerbetrieb
Temperaturbereich +5°C bis +40°C
Gehäuse: Aluminium-Druckguss
Haube: Polycarbonat
Gehäusefarbe: schwarz
Maße (LxBxH): 250 x 125 x 110 mm

Fabrikat: BNT
Typ: VNS-230-WD-LED9W-_____