



## TOKIO A SICHERHEITSLUCHE

GEHÄUSE	Aluminium-Druckguss, schwarz
ABDECKUNG	Polycarbonat, opal
BETRIEBSSPANNUNG	230 V - 50 Hz / 230 V AC/DC
SCHUTZART	IP 65
SCHUTZKLASSE	I
STOSSFESTIGKEITSGRAD	IK 8
GEWICHT	1,2 kg
GARANTIE	2 Jahre
NORMEN	CE-Kennzeichnung, gemäß DIN EN 60598-1, 60598-2-22, 55015, 6100-3-2, 61000-3-3, 61547
AKKU	NI-MH
WEITERE PRODUKTEIGENSCHAFTEN	von Dauer- auf Bereitschaftsschaltung umschaltbar AUTOTEST-Funktion geprüfte LED-Lebensdauer von mind. 50.000 Stunden bruchsicher spritzwassergeschützt

## MODELLVARIANTEN

MONTAGE	LEUCHTMITTEL*	VORSCHALT-GERÄT	BETRIEBSDAUER	ABMESSUNGEN HÖHE X BREITE X TIEFE	ARTIKELNUMMER
Wand-/ Deckenaufbau	PowerLED 3W	Notlichtelektronik mit AT-Funktion	3 Stunden	180 x 275 x 75 mm	VTA9WX33W
	PowerLED 6W	EVG	Zentrale Versorgung		VTA9WDE220LW2
	PowerLED 9W				VTA9WDE2209W

\* Nennlichtstrom = 300 lm, BLF 40% (3h) / 600 lm (LW2), 800 lm (9W), BLF 100% (EVG)

## TECHNISCHE ZEICHNUNGEN

