



BN SPAZIO B T-LED AP AT 1H LFP STW

Einzelbatterie- Sicherheitsleuchte mit
Wirelessüberwachung



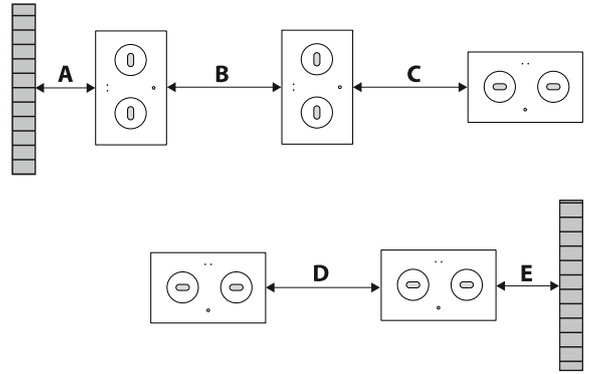
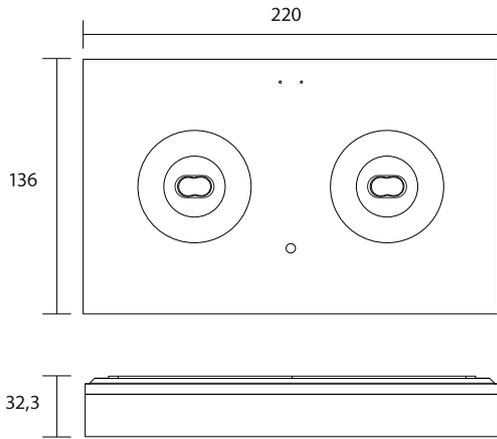
TECHNISCHE DATEN

Artikelnummer	CH751028
Dimension	220x136x32,3mm
System / Technologie	Wirelessüberwachung
Montageart	Deckenaufbaumontage
Material	Polycarbonat
Farbe	Weiss
Schutzart	IP 40
Schutzklasse	II
Leuchtmittel	LED
Lichtverteilung	ALB Asymmetric Low Bay
max. Lichtpunkthöhen	4.0 m
max. Leuchtenabstand	32.0 m
Nennspannung AC	230V ±10% 50/60Hz
Produktgruppe	Kunststoffleuchten
Leiteranschluss	1,5mm ²
Temperaturbereich	0°C...+35°C
Nennbetriebsdauer	3h
Batterie	LiFePo4

Ausführung 2014/30/EU (EMC) gem. SN-EN 55015:2013, SN-EN 61000-3- 2:2006, SN-EN 61547:2011. 2014/30/EU (LVD) gem. SN-EN 60598-1:2015, SN-EN 60598-2-22:2015. 2011/65 EU (RoHS) & 2015/863/EU

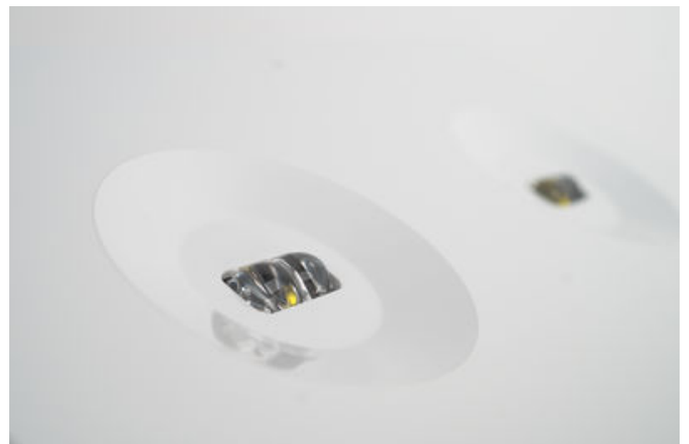
Überwachungstext Einzelbatterieleuchten mit Wireless-Überwachung für eine Nennbetriebsdauer von 1 Stunde, mit automatischer Funktionskontrolle und Statusanzeige der Leuchte über LED. Leuchten des Types STW können via Wireless Signal Concentrator CTE an das Wireless Überwachungssystem STW angebunden werden. Die Kommunikation mit dem Überwachungssystem erfolgt Wireless (drahtlos). Anzeige Batterie-, Test-, Leuchtmittel und System-Status. Mit LiFePO4 Batterietechnologie für eine doppelte Lebensdauer im Vergleich zu aktuellen Batterietechnologien. LiFePO4 Akkus enthalten keine giftigen Metalle. Geeignet für Dauerschaltung, Bereitschaftsschaltung oder geschaltetes Dauerlicht. Automatische Funktionskontrolle mit Funktionstest der Leuchte und Batteriedauertest. Die Tests können über das Wireless Überwachungssystem STW manuell ausgelöst werden. Wenn die Wireless-Verbindung zum Überwachungssystem unterbrochen wird, kehrt die Leuchte in den autonomen Betrieb zurück und steuert selbst die Funktions- / Autonomieprüfung.

BILDER



H[m]	A[m]	B[m]	3h	C[m]	D[m]	E[m]
2.0	2,99	6,55	13,03	19,37	8,85	
2.5	3,43	7,75	15,27	22,98	10,36	
3.0	3,75	8,80	17,28	26,23	11,71	
3.5	3,91	9,64	19,25	29,23	12,94	
4.0	3,93	10,28	21,02	32,01	14,01	

E min. 1 lx
ΣΥ = 0.9



DOWNLOADS**DATENBLATT**

Produktinformation (PDF)

**EULUMDAT**

LDT Datei (Zip)

**ANLEITUNG**

Montageanleitung (PDF)

**KONFORMITÄTS-
ERKLÄRUNG**

Konformitätserklärung (PDF)

