Dekorative, runde LED-Kombinations-Leuchte für Allgemein- und Sicherheitsbeleuchtung. Mit integrierter Einzelbatterieversorgung oder zum Anschluss an Zentral- (CPS) oder Gruppenbatteriesystemen (LPS). Technische Ausführung entsprechend der EN 60598.2.22 (VDE 0711 Teil 2.22). Zum Einsatz in Anlagen gemäß DIN VDE 0108 und NFPA/Life Safety Code zur Ausleuchtung von Rettungswegen. Ausleuchtung gemäß DIN/EN 1838 & 4844. Rundes Aluminiumgehäuse mit gewölbter, runder PMMA-Wanne (weiß/opal). kombinierte Allgemeinlicht-Als /Sicherheitsleuchte mit 24W (32W) LED-Leuchtmittel. Lichtfarbe: neutraloder warmweiß. Bei der Einzelbatterievariante erfolgt der Notbetrieb (leistungsreduziert) über ein zusätzlich integriertes Einzelbatterie-Versorgungsgerät. Optional stehen verschiedene Schaltoption (z.B. über Microwellen Sensor oder diversen Weichen) zur Wahl. Ideal geeignet als Flur- und Treppenhausleuchte für Wand- oder Deckenaufbaumontage.

Anschluss-Spannung	230V AC 50-60 Hz +6% / -8%				
Schutzart	IP 20				
Schutzklasse	1				
Gehäuse	Unterteil: Aluminium, Silber (glänzend genarbt) Abdeckung: PMMA, opal (weiß)				





Abbildung BAG Unterteil, geöffnet (Beispielabbildungen; Tatsächlicher Aufbau ist abhängig von eingesetzter Elektronik))







Abbildung Typ BAG (Einzelbatterie) . Unterteil



Abbildung Typ BAG (Einzelbatterie)

Тур				Einzelbatterieleuchte							
Selbsttest serienmäßig	Typenzusatz		usatz	Notlicht-	Leucht-	Lichtfarbe	Lichtstrom	Schalt-	Mandana	Abmessung	
	-s	-IB	-AB	brenndauer	mittel	(Netzlichtstrom)	(Notbetrieb)	optionen	Montage	[mm]	
BAG-24L03WD-S-NW	0	✓	-	3h	- 24W LED	neutral-weiß ~4.000 K (2.600lm)	an F 40lm (C\A/)	"-MS " siehe	Wand/Decke	Ø 410 x T 115	
BAG-24L03WD-S-WW	0	✓	•			warm-weiß ~3.000 K (2.400lm)	ca.540lm (6W)				
BAG-24L08WD-S-NW	0	✓	-	8h		neutral-weiß ~4.000 K (2.600lm)	ca.150lm (1,5W)				
BAG-24L08WD-S-WW	0	✓	•			warm-weiß ~3.000 K (2.400lm)	ca.150im (1,500)				
Тур			Für zentrale Versorgung 230V AC-DC								
Ohne Überwachung	Typenzusatz		usatz	Anschluss-	Leucht-	Lichtfarbe				Abmessung	
	-X		-SX	Spannung	mittel	(Netzlichtstrom)	Schaltoptionen		Montage	[mm]	
BAG-24LCWD-NW	✓		✓	230V AC-DC	24W LED	neutral-weiß ~4.000 K (2.600lm)	"-MS" / "-U" "-UD" / "-D" siehe Optionen		Wand/Decke	Ø 410 x T 115	
BAG-24LCWD-WW	✓		✓			warm-weiß ~3.000 K (2.400lm)					
BAG-32LCWD-NW	✓		✓		22/4/ LED	neutral-weiß ~4.000 K (3.200lm)					
BAG-32LCWD-WW	✓		✓		32W LED	warm-weiß ~3.000 K (3.000lm)					
Typenzusätze (© = serienmäßig ✓ = möglich -= nicht möglich a.A. = auf Anfrage) Finzulhatteria: S = Selbetijbergreicht / // // / // // // // // // // // // /											

Einzelbatterie: -S = Selbstüberwacht -IB = für ILAD Zentrale -AB = für AIR... Zentrale
Zentralversorgt: -X = Adress-/Mischbetriebsbaustein LIP/VIP/BIP/XIP/GIP/TED -SX = Adress-/Mischbetriebsbaustein LPS260

Schaltoption "-MS": Netzlicht "EIN" über Microwellen Sensor 360° (Bewegungs-/Helligkeitsabhängig)

Schaltoption "-U": Eingebaute Bereitschaftslicht-Weiche (nicht bei Einzelbatterie) Wahlweise in Kombination mit Sensor "-MS" Schaltoption "-UD": Eingebaute Bereitschaftslicht-Weiche mit Kontakt zum Öffnen der 1-10V Lichtstromregelung bzw. des DALI Bus. Mit integriertem Potentiometer zur manuellen Einstellung des Lichtstroms im Notbetrieb (nicht bei Einzelbatterie) Wahlweise in Kombination mit Sensor "-MS"

 $Schaltoption \ , \textbf{-D}": Eingebaute \ Dauerlicht-Weiche \ (nicht bei \ Einzelbatterie). \ Wahlweise \ in \ Kombination \ \underline{m} it \ Sensor \ , \textbf{-MS}": Findelicht \ (nicht bei \ Einzelbatterie). \ Wahlweise \ in \ Kombination \ \underline{m} it \ Sensor \ , \textbf{-MS}": Findelicht \ (nicht bei \ Einzelbatterie). \ Wahlweise \ in \ Kombination \ \underline{m} it \ Sensor \ , \textbf{-MS}": Findelicht \ (nicht bei \ Einzelbatterie). \ Wahlweise \ in \ Kombination \ \underline{m} it \ Sensor \ , \textbf{-MS}": Findelicht \ (nicht bei \ Einzelbatterie). \ Wahlweise \ in \ Kombination \ \underline{m} it \ Sensor \ , \textbf{-MS}": Findelicht \ (nicht bei \ Einzelbatterie). \ Wahlweise \ in \ Kombination \ \underline{m} it \ Sensor \ , \textbf{-MS}": Findelicht \ (nicht bei \ Einzelbatterie). \ Wahlweise \ in \ Kombination \ \underline{m} it \ Sensor \ , \textbf{-MS}": Findelicht \ (nicht bei \ Einzelbatterie). \ Wahlweise \ in \ Kombination \ \underline{m} it \ Sensor \ , \textbf{-MS}": Findelicht \ (nicht bei \ Einzelbatterie). \ Wahlweise \ in \ Kombination \ \underline{m} it \ Sensor \ , \textbf{-MS}": Findelicht \ (nicht bei \ Einzelbatterie). \ Wahlweise \ in \ Kombination \ \underline{m} it \ Sensor \ , \textbf{-MS}": Findelicht \ (nicht bei \ Einzelbatterie).$ Auf Anfrage: Sonderausführung mit eingebauter E27 Fassung und LED Birnen (E27) in verschiedenen Ausführungen (auch Sonderspannungen)

