



SN 8424-06 ALB LED 24V RUND WS

Sicherheitsleuchte für 24V Systemspannung mit asymmetrischer Lichtverteilung



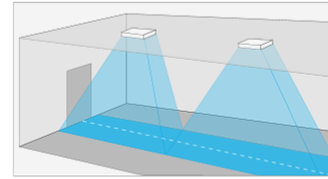
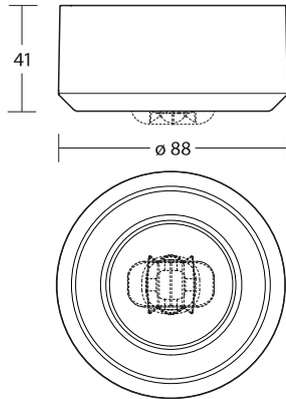
Leuchten mit asymmetrischer Lichtverteilung ALB sind speziell für Rettungswege mit niedrigen Lichtpunkthöhen geeignet. Die Lichtverteilungskurve ist so ausgelegt, dass Rettungswege vorschriftenkonform und effizient ausgeleuchtet werden. Die eingesetzte Multi-Chip-LED bietet zudem eine höhere Sicherheit.

TECHNISCHE DATEN

Artikelnummer	101358330
Alte Artikelnummer	810389L04
Dimension	Ø=88mm H=41mm
System / Technologie	24V
Montageart	Deckenaufbaumontage
Material	Aluminium Druckguss
Farbe	Verkehrsweiss RAL9016
Schutzart	IP 40
Schutzklasse	III
Leuchtmittel	LED
Lichtfarbe	4000 K
Lichtstrom	281 lm
Lichtverteilung	ALB Asymmetric Low Bay
max. Lichtpunkthöhen	6.5 m
max. Leuchtenabstand	23.3 m
Nennstrom DC	110 mA

Nennspannung DC	24V ±20%
Produktgruppe	Downlights
Leiteranschluss	max. 2,5mm ² (Durchgangsverdrahtung)
Temperaturbereich	-15°C...+40°C
Ausführung	SN-EN 60598-1, SN-EN 55015, SN-EN 60598-2-22, SN-EN 61547, SN-EN 1838, SN-EN 61000-3-2, SN-EN 62493, SN-EN 61000-3-3, SN-EN 62471
Überwachungstext	LED-Treiber mit integrierter Einzel-LED-Überwachung. Zur Erkennung einzelner defekter LEDs bei Kurzschluss oder Unterbrechung. Frei programmierbare Schaltungsart für Bereitschaftslicht (BL) und Dauerlicht (DL) jeder einzelnen Leuchte ohne separate Busleitung. Adressierung mit fester ID ohne manuelle Adressierung. Leuchten einzeln schalt- und dimmbar (0 bis 100%) über das Steuerteil der Anlage. Hohe Funktionssicherheit durch Einhaltung internationaler Standards zur Sicherheit und Arbeitsweise, elektromagnetische Verträglichkeit und Störsicherheit. Zum Anschluss an INOTEC Notlichtsysteme mit 24V Endstromkreisen. 5 Jahre Garantie auf LED-Leuchtmittel.
Spezielle Eigenschaften	Geprüfte und zugelassene Komponente im Bereich Zivilschutz: Bundesamt für Bevölkerungsschutz BABS

BILDER



[m]	↔	↔	↔	↔	↔
2.5	7.8	19.1	7.1	2.7	
3.0	8.4	20.8	7.4	2.7	
3.5	8.6	22.0	7.6	2.7	
4.0	6.8	23.3	7.7	2.7	
4.5	6.7	22.6	7.8	2.6	
5.0	6.5	22.3	7.7	2.4	
5.5	5.7	19.2	7.6	2.1	
6.0	5.0	19.1	7.5	1.8	
6.5	4.3	19.0	7.2	1.3	

E min. 1 lx $\gamma = 0.8$



ZUBEHÖR

Bilder	Artikelnummer	Beschreibung	Montageart	Material	Farbe
	101445933	Seilabhangung SN 8424 RUND WS	Seilmontage	Aluminium	Aluminium eloxiert
	101441586	Ballschutzkorb SN8141 SN8124 BN8131 SN-BN2040 SN8400 SN8424	Decken- oder Wandaufbaumontage	Stahldraht	Weiss lackiert

DOWNLOADS



DATENBLATT
Produktinformation (PDF)

[↓](#)



BIM DATEN
BIM Daten (Zip Datei)

[↓](#)



EULUMDAT
LDT Datei (Zip)

[↓](#)



ANLEITUNG
Montageanleitung (PDF)

[↓](#)



KONFORMITÄTS-ERKLÄRUNG
Konformitätserklärung (PDF)

[↓](#)



INSTALLATION
Installationsanleitung (PDF)

[↓](#)



INFO & HINWEISE
Zusätzliche Produkteinformation (PDF)

[↓](#)



ANIMATION
Produktdarstellung

[↓](#)