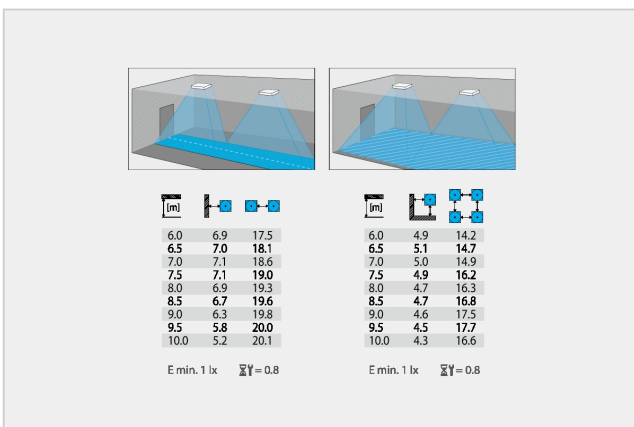
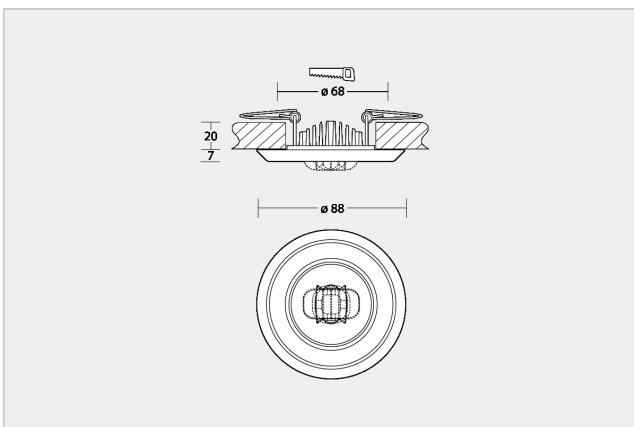


# SN 9400-12 SHB LED RUND WS






## Sicherheitsleuchte



<b>Artikelnummer</b>	809441L04
<b>Montageart</b>	Deckeneinbaumontage
<b>Material</b>	Aluminium Druckguss
<b>Farbe</b>	Verkehrsweiss RAL9016
<b>Schutzart</b>	IP 40
<b>Schutzklasse</b>	II
<b>Leuchtmittel</b>	LED
<b>Socket</b>	Print bestückt mit LED
<b>Anschlussleistung</b>	7,6 VA (FLD: S=5,8VA / P=5,5W)
<b>Stromaufnahme</b>	230V (J-SV/FLD)=25mA / 24V=185mA
<b>Leiteranschluss</b>	3x2,5mm <sup>2</sup> (Durchgangsverdrahtung)
<b>Temperaturbereich</b>	-15°C...+40°C
<b>Einschaltstossstrom</b>	Modul 8A / 50µs
<b>Dimension [mm] LxHxT</b>	Ø=88mm H=27mm
<b>Ausführung</b>	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
<b>Überwachungstext</b>	Konstantstromversorgungsgerät für 230V Systemspannung. Zum Betrieb und Einzelüberwachung von LED-Leuchten, mit Adressschalter zur Leuchtenkodierung. Leuchten können im Stromkreis in DL (Dauerschaltung), BL (Bereitschaftsschaltung) oder gedimmt (Dimmbar im Netzbetrieb von 0 bis 100%) betrieben werden. 5 Jahre Garantie auf LED-Leuchtmittel.
<b>Info</b>	LED-Sicherheitsleuchte mit optimierter Lichtverteilung zur Ausleuchtung von Flächen mit grossen Lichtpunkthöhen.



## Zubehör

Bild	Artikelnummer	Bezeichnung	Montageart	Material	Farbe
	890613	LED-Supply 24-3 SK III ext.	Einbaumontage	Polycarbonat	Weiss
	890490	LED-Supply 230-3 J-SV SK II ext.	Einbaumontage	Polycarbonat	Weiss
	CH750800	Einbaubüchse inkl. Trafotunnel lang V2	Einbaumontage	PVC Polyvinylchlorid	Grau
	CH750810	Frontring Einbaubüchse Ø 68mm V2	Einbaumontage	PVC Polyvinylchlorid	Grau
	CH750812	Frontring Einbaubüchse Ø 68mm für Sichtbeton	Einbaumontage	PVC Polyvinylchlorid	Grau