



SN 9400-03 SLB LED QUAD WS

Sicherheitsleuchte



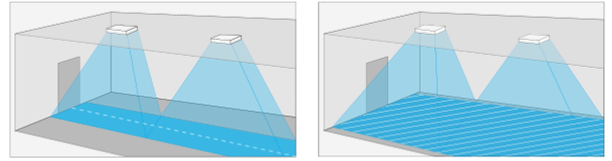
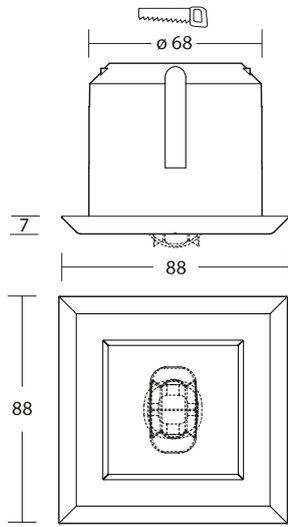
Leuchten mit symmetrischer Lichtverteilung SLB sind speziell zur Ausleuchtung von Flächen mit niedrigen Lichtpunkthöhen geeignet. Die Lichtverteilungskurve ist so ausgelegt, dass Flächen vorschriftenkonform und effizient ausgeleuchtet werden. Die eingesetzte Multi-Chip-LED bietet zudem eine höhere Sicherheit.

TECHNISCHE DATEN

Artikelnummer	101325590
Alte Artikelnummer	809450L04
System / Technologie	gemäss Auswahl LED-Treiber geeignet für 24V oder 230V Systeme
Dimension	88x88mm H=27mm
Montageart	Deckeneinbaumontage
Material	Aluminium Druckguss
Farbe	Verkehrsweiss RAL9016
Schutzart	IP 43
Schutzklasse	II/III
Leuchtmittel	LED
Lichtfarbe	4000 K
Lichtstrom	146 lm
Lichtverteilung	SLB Symmetric Low Bay
max. Lichtpunkthöhen	5.0 m

max. Leuchtenabstand	10.1 m
Nennstrom DC	230V (J-SV/FLD)=12mA / 24V=65mA
Nennstrom AC	13 mA
Nennspannung DC	gemäss Versorgungsgerät
Wirkleistung	2.6W
Produktgruppe	Downlights
Einschaltstossstrom	Modul 8A / 50µs
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	Gemäss Versorgungsgerät

BILDER



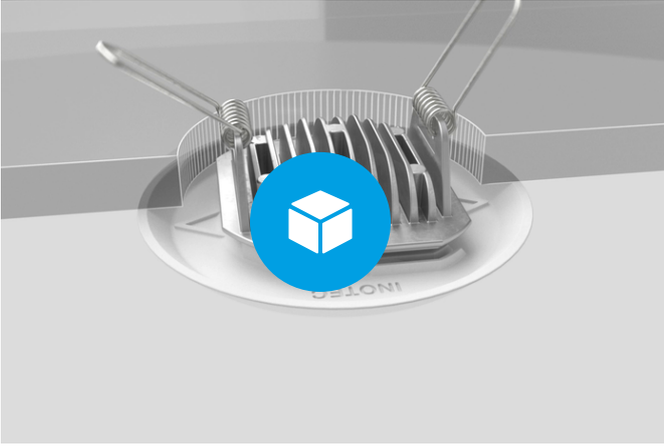
[m]	[m]	
2.5	3.3	8.2
3.0	3.5	8.8
3.5	3.6	9.4
4.0	3.5	9.8
4.5	3.2	10.0
5.0	2.7	10.1

E min. 1 lx $\Sigma Y=0.8$

[m]	[m]	
2.5	2.2	6.8
3.0	2.3	7.4
3.5	2.5	8.0
4.0	2.6	8.4
4.5	2.5	8.6
5.0	2.4	8.2

E min. 1 lx $\Sigma Y=0.8$





ZUBEHÖR

Bilder	Artikelnummer	Beschreibung	Montageart	Material	Farbe
	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
	101442091	LED-Supply 24-3 SK III ext.	Einbaumontage	Polycarbonat	Weiss

DOWNLOADS

DATENBLATT
Produktinformation (PDF)




BIM DATEN
BIM Daten (Zip Datei)




EULUMDAT
LDT Datei (Zip)






ANLEITUNG

Montageanleitung (PDF)



KONFORMITÄTS- ERKLÄRUNG

Konformitätserklärung (PDF)



ANIMATION

Produktdarstellung

