



SN LINE FIX E-06 AHB LED J-SV WS

Sicherheitsleuchte für 230V Systemspannung für
Einbau in Lichtbandsysteme

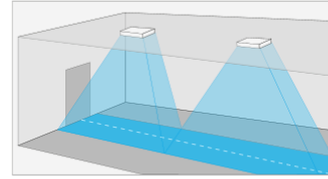
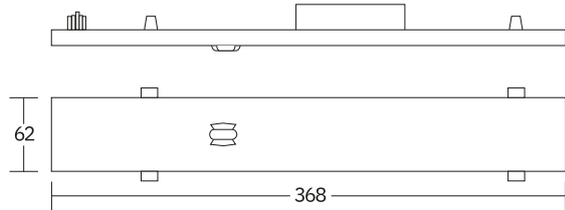


TECHNISCHE DATEN

Artikelnummer	101319934
Alte Artikelnummer	809018L06
System / Technologie	LED J-SV
Dimension	368x62mm
Montageart	Einbau in Tragprofil Trilux E-LINE NEXT FIX 07650Fi L... 7+7LV... oder 07650Fi... 7LV+5LV...
Material	Stahlblech
Farbe	Verkehrsweiss RAL9016
Schutzart	IP 20
Schutzklasse	I
Leuchtmittel	LED
Lichtfarbe	4000 K
Lichtstrom	287 lm
Lichtverteilung	AHB Asymmetric High Bay
max. Lichtpunkthöhen	12.0 m
max. Leuchtenabstand	20.7 m
Nennspannung AC	230V ±10% 50/60Hz

Nennstrom AC	19 mA
Nennstrom DC	16 mA
Nennspannung DC	176 - 264 V
Wirkleistung	3.6 W
Scheinleistung	4,4 VA
Produktgruppe	Downlights
Einschaltstossstrom	Modul 6A / 98µs
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	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.

BILDER



[m]	5.0	6.0	7.0	8.0	9.0	10.0	11.0	12.0
6.5	6.5	7.0	7.3	7.3	6.8	6.0	5.4	4.2
16.0	16.0	17.2	18.4	19.5	20.3	20.7	20.7	20.0
5.8	5.8	5.2	5.5	5.8	6.2	6.5	6.7	6.8
1.9	1.9	2.1	2.3	2.4	2.4	2.4	2.2	0.7

E_{min.} 1 lx $\gamma = 0.8$





DOWNLOADS

DATENBLATT
Produktinformation (PDF)




BIM DATEN
BIM Daten (Zip Datei)




EULUMDAT
LDT Datei (Zip)




ANLEITUNG
Montageanleitung (PDF)




**KONFORMITÄTS-
ERKLÄRUNG**
Konformitätserklärung (PDF)




INSTALLATION
Installationsanleitung (PDF)




ANIMATION
Produktdarstellung