



SN LINE FLEX E-12 SHB LED J-SV WS

Sicherheitsleuchte für 230V Systemspannung für Einbau in Lichtbandsysteme















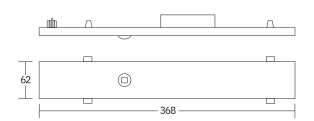
TECHNISCHE DATEN

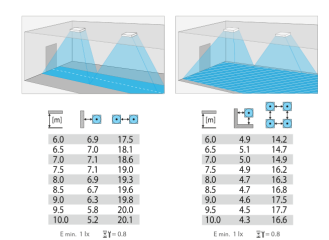
Artikelnummer	101320540
Alte Artikelnummer	809022L06
System / Technologie	LED J-SV
Dimension	368x62mm
Montageart	Einbau in Tragprofil Trilux E-LINE NEXT FLEX 07750Fl 11LV
Material	Stahlblech
Farbe	Verkehrsweiss RAL9016
Schutzart	IP 20
Schutzklasse	I
Leuchtmittel	LED
Lichtfarbe	4000 K
Lichtstrom	545 lm
Lichtverteilung	SHB Symmetric High Bay
max. Lichtpunkthöhen	10.0 m
max. Leuchtenabstand	20.1 m
Nennspannung AC	230V ±10% 50/60Hz

Nennstrom AC	33 mA
Nennstrom DC	25 mA
Nennspannung DC	176 - 264 V
Wirkleistung	5.7 W
Scheinleistung	7,6 VA
Produktgruppe	Downlights
Einschaltstossstrom	Modul 6A / 98µs
Leiteranschluss	max. 2,5mm² (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.

INOTEC

BILDER











DOWNLOADS













