

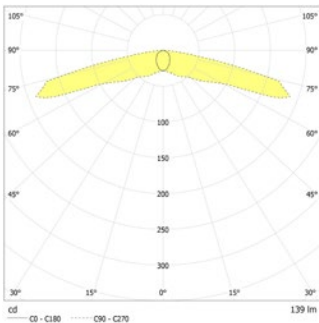
LED-Sicherheitsleuchte mit optimierter Lichtverteilung zur Ausleuchtung von Rettungswegen mit großen Lichtpunkthöhen. Geräteträger für Maxos fusion und Maxos unifiy (LL5..T 4x2.5+8x1.5 Gen2 ..) Tragschiene. Einfaches Einclippen mit Hilfe der werkzeuglos zu betätigenden Rastverschlüsse zur elektrischen Kontaktierung inkl. Stromkreiswahl und mechanischen Befestigung.

Inkl. 4-Chip LED-Leuchtmittel für maximale Sicherheit.



Technische Daten

Leuchtmittel:	auswechselbares 1 x 1,8W LED-Modul	Scheinleistung:	4,4 VA
Lichtstrom:	287 lm	Wirkleistung:	3,6 W
Nennspannung AC:	230V ±10% 50/60 Hz	Einschaltstrom:	8 A / 50 µs
Nennspannung DC:	176 - 264 V	Klemmen:	2,5mm ² für Durchgangsverdrahtung
Nennstrom AC:	19 mA	Temperatur ta:	-15...+40 °C
Nennstrom DC:	16 mA		



Deckenmontage: Mindestbeleuchtungsstärke 1,0lx auf der Fluchtwegmitte, Wartungsfaktor 0,8

Abstand (m)	Ø 1	Ø 2	Ø 3	Ø 4
5,0	6,3	15,6	5,7	1,9
6,0	6,8	16,9	5,1	2,1
7,0	7,0	18,1	5,4	2,2
8,0	7,1	19,1	5,7	2,3
9,0	6,5	19,9	6,1	2,3
10,0	6,0	20,3	6,4	2,1
11,0	5,3	20,3	6,6	2,0

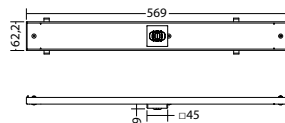
Artikel

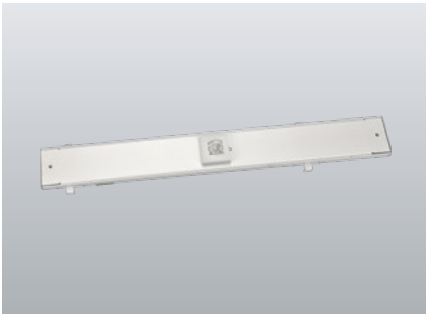
SN 8300 -06 AHB LED J/SV

Farben	RAL 9003
Art. Nr.	104315012

zum Einbau in PHILIPS MAXOS Lichtfarbe: 4000 K
fusion Tragschiene 13-adrig

Bezeichnung	Zubehör	Teile Nr.
J-ET 5.1 SV-max. 24V DC320mA const.	Ersatzteil	101422893





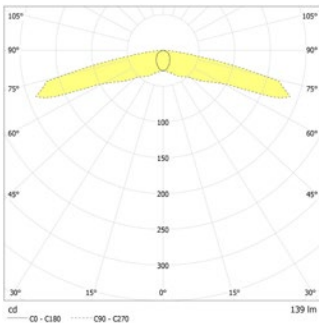
LED-Sicherheitsleuchte mit optimierter Lichtverteilung zur Ausleuchtung von Rettungswegen mit großen Lichtpunkthöhen. Geräteträger für Maxos fusion und Maxos unifiy (LL5..T 4x2.5+8x1.5 Gen2 ..) Tragschiene. Einfaches Einclippen mit Hilfe der werkzeuglos zu betätigenden Rastverschlüsse zur elektrischen Kontaktierung inkl. Stromkreiswahl und mechanischen Befestigung.

Inkl. 4-Chip LED-Leuchtmittel für maximale Sicherheit.



Technische Daten

Leuchtmittel:	auswechselbares 1 x 1,8W LED-Modul	Scheinleistung:	4,4 VA
Lichtstrom:	287 lm	Wirkleistung:	3,6 W
Nennspannung AC:	230V ±10% 50/60 Hz	Einschaltstrom:	8 A / 50 µs
Nennspannung DC:	176 - 264 V	Klemmen:	2,5mm ² für Durchgangsverdrahtung
Nennstrom AC:	19 mA	Temperatur ta:	-15...+40 °C
Nennstrom DC:	16 mA		



Deckenmontage: Mindestbeleuchtungsstärke 1,0lx auf der Fluchtwegmitte, Wartungsfaktor 0,8

Abstand (m)	Ø 1	Ø 2	Ø 3	Ø 4
5,0	6,3	15,6	5,7	1,9
6,0	6,8	16,9	5,1	2,1
7,0	7,0	18,1	5,4	2,2
8,0	7,1	19,1	5,7	2,3
9,0	6,5	19,9	6,1	2,3
10,0	6,0	20,3	6,4	2,1
11,0	5,3	20,3	6,6	2,0

Artikel

SN 8300 -06 AHB LED J/SV

Farben	RAL 9003
Art. Nr.	104315012

zum Einbau in PHILIPS MAXOS Lichtfarbe: 4000 K fusion Tragschiene 13-adrig

Bezeichnung

J-ET 5.1 SV-max. 24V DC320mA const.

Zubehör

Ersatzteil

Teile Nr.

101422893

