

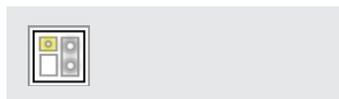
PLURALUCE-MODUL



Leuchtenmodul für Einbau in Leuchten der Allgemeinbeleuchtung.
 High-Power-LED mit Lichtlenkung durch spezielle Linsen für asymmetrisch strahlende Lichtverteilung (Beleuchtung von Rettungswegen mit 1 lx), symmetrisch strahlende Lichtverteilung (Beleuchtung von Flächen mit 0,5 lx) und 1-seitig asymmetrisch strahlende Lichtverteilung (Beleuchtung von Sicherheitseinrichtungen mit 5 lx).

Version für Leuchteneinbau

MONTAGEARTEN



TECHNISCHE DATEN

Abdeckung:	Polycarbonat, weiß (RAL 9010)	Farbtemperatur:	4.000 K
Linse:	PMMA, klar	Farbwiedergabeindex:	70
Lebensdauer $L_{80}B_{20}$:	50.000 h	Optik-Schnittstelle:	LIFE
Farbstabilität:	3 SDCM		



Inbetriebnahme: Für Autotest sind Betriebsdauer, Betriebsart PS, Überwachungsgruppe und Testdauer nur per App B.connect über Smartphone lokal an Leuchte programmierbar.

EINZELBATTERIEVERSORGUNG

Netzversorgung:	198 V – 254 V/50 Hz
Schaltung:	Dauer und Bereitschaft
Umgebungstemperatur:	0 °C bis +40 °C
Schutzklasse:	II

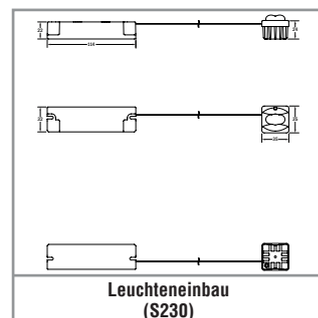
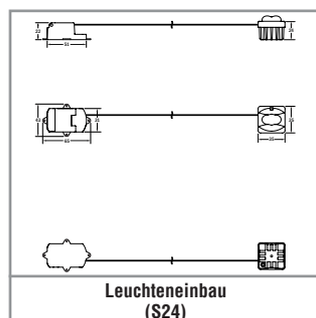
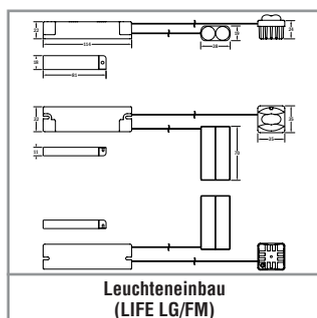
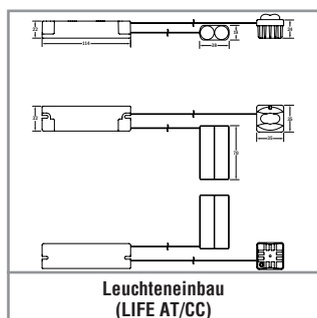
DEZENTRALE VERSORUNG

Netzversorgung:	24 V +/- 20 % DC
Batterieversorgung:	24V +/- 20 % DC
Umgebungstemperatur:	-20 °C bis +40 °C
Schutzklasse:	III

ZENTRALE VERSORUNG

Netzversorgung:	198 V – 254 V/50 Hz
Batterieversorgung:	176 V – 276 V
Umgebungstemperatur:	-20 °C bis +40 °C
Schutzklasse:	II
Netzversorgung (alt.):	90 V – 254 V / 50/60 Hz
Batterieversorgung (alt.):	90 V – 276 V

Variante	Fläche 3,5 m	Fläche 7 m	Rettungsweg
LIFE	271 lm	271 lm	248 lm
Sicuro24 / Sicuro230	361 lm	361 lm	330 lm



Autotest / CableCom Bestellnummer	Logica Bestellnummer	Logica FM Bestellnummer	LED	$\Phi =$ 1 h	$\Phi =$ 3 h	$\Phi =$ 8 h		S~
--------------------------------------	-------------------------	----------------------------	-----	--------------	--------------	--------------	--	----

Leuchteneinbau für Flächenbeleuchtung und Rettungswegbeleuchtung mit 3 wechselbaren Linsen

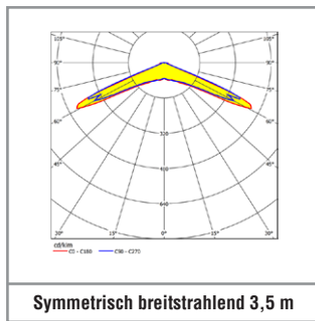
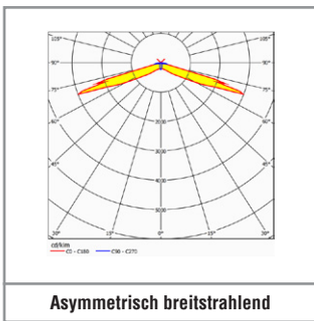
37087	37088	37089	1	Rettungsweg 330 lm Fläche 3,5 m/7 m 361 lm / 361 lm	Rettungsweg 190 lm Fläche 3,5 m/7 m 207 lm / 207 lm	Rettungsweg 66 lm Fläche 3,5 m/7 m 72 lm / 72 lm	LIFE 6,4 V / 1,5 Ah	8 VA
-------	-------	-------	---	--	--	---	---------------------	------

SICURO DEZENTRALE VERSORGUNG

Sicuro24 Bestellnummer	LED	$\Phi =$	P=
---------------------------	-----	----------	----

Leuchteneinbau für Flächenbeleuchtung und Rettungswegbeleuchtung mit 3 wechselbaren Linsen

32042	1	Rettungsweg 330 lm Fläche 3,5 m/7 m 361 lm / 361 lm	3,8 W
-------	---	--	-------

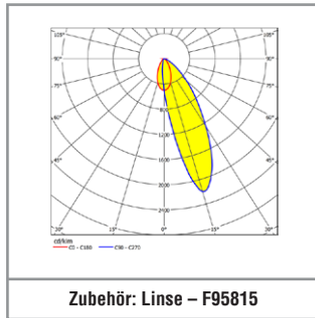
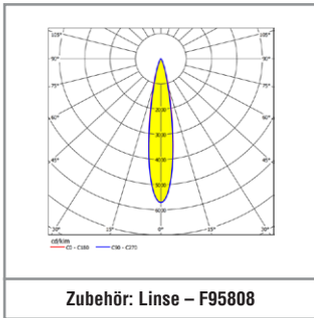
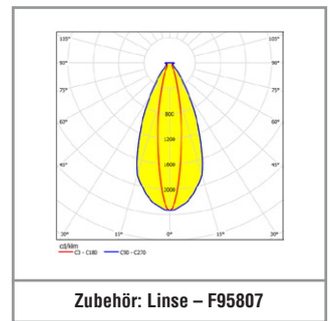
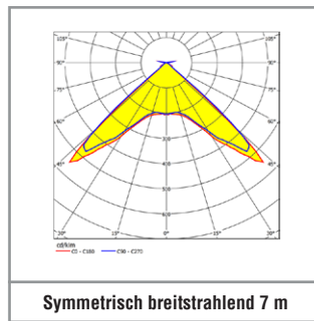


SICURO ZENTRALE VERSORGUNG

Sicuro230 Bestellnummer	LED	$\Phi =$	S~	P=
----------------------------	-----	----------	----	----

Leuchteneinbau für Flächenbeleuchtung und Rettungswegbeleuchtung mit 3 wechselbaren Linsen

31040	1	Rettungsweg 330 lm Fläche 3,5 m/7 m 361 lm / 361 lm	8,3 VA / 4,1 W
-------	---	--	----------------

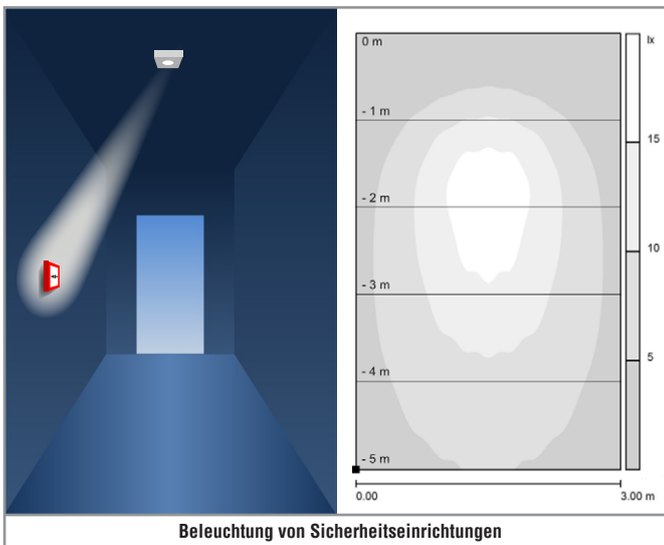


Montageschraube (M3) im Lieferumfang enthalten

Innengewinde (M3) auf Rückseite von High-Power-LED

Anbringung von Linsen durch Klebtechnik

Die High-Power-LED: lange Lebensdauer durch optimale Wärmeableitung



Im Lieferumfang enthalten

Bestell-Nr.	Beschreibung
-	Symmetrisch breitstrahlende Linse für Montagehöhe 3,5 m
-	Symmetrisch breitstrahlende Linse für Montagehöhe 7 m
-	Asymmetrisch breitstrahlende Linse

Zubehör bitte separat bestellen

Bestell-Nr.	Beschreibung
F95807	asymmetrisch tiefstrahlende Linse für Montagehöhen > 7,5 m
F95808	symmetrisch tiefstrahlende Linse für Montagehöhen > 7,5 m
F95815	asymmetrisch strahlende Linse für Beleuchtung von Sicherheitseinrichtungen mit 5 lx