

LED-Flutlichtscheinwerfer SPECTRA MAX, Aufbaumontage



Spectra Max - macht die Nacht zum Tag!

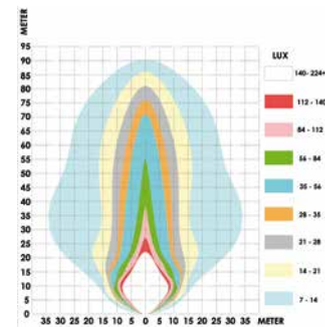
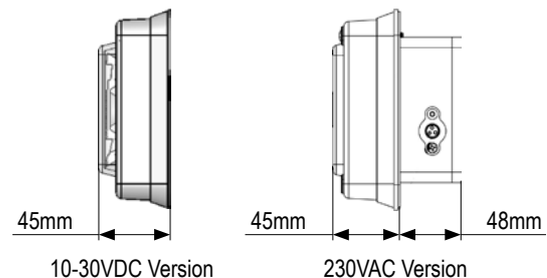
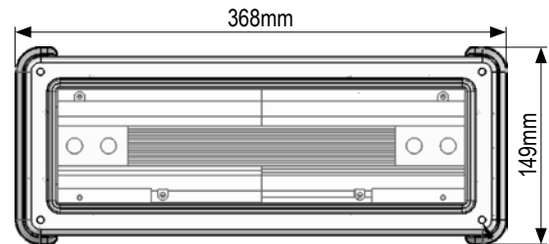
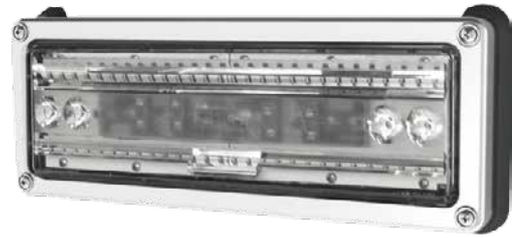
Die einzigartige, neue, ultrahelle LED-Umfeldbeleuchtung Spectra Max erzeugt 20.000 Lumen LED-Licht und ist damit vergleichbar mit ca. 1000W Halogenlicht bei äußerst geringem Stromverbrauch. Das Licht ähnelt natürlichem Sonnenlicht sehr stark, reduziert die Ermüdung der Augen und verbessert die Arbeitsleistung.

Kurzdaten

- Betriebsspannung 10-30VDC oder 230VAC
- Flutlichtcharakteristik mit zuschaltbarem Spotlicht
- Seitenwandaufbaumontage „Auf Putz“

Technische Daten

Betriebsspannung	10-30VDC	230VAC
Stromaufnahme	19A (12V) / 10A (24V)	1,4A
Anzahl LEDs Flutlicht	72	60
Anzahl LEDs Spotlicht	12	12
Lichtstrom	20.000lm	
Größe (BxHxT)	368x149x45mm	368x149x93mm
Schutzart	IP68	
Umgebungstemperatur	-20°C bis +45°C	
Zul. EMV n. ECE R10 od. gleichwertig	✓	



Lichtverteilung

Artikeltabelle

1	SPECTRA MAX, 10-30VDC, 20.000lm, Seitenwandaufbaumontage	ArtNr.: 117090000401
2	SPECTRA MAX, 230VAC, 20.000lm, Seitenwandaufbaumontage	ArtNr.: 117090000403

K11-P085-S01-V02

Modelländerungen, Irrtümer und Druckfehler vorbehalten.