

OMEGA



320 Lumen; über 110 Lux @ 1 Meter



Bis zu 60% Energieeinsparung



Einzigartiges "top hat" -Design für Decken-Integration



Niedrigprofil- nur 3 mm



Schnell und einfach installierbar



E-Typenzulassung



TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN
JULI 2018



DESIGNED FOR MULTI-SECTOR APPLICATIONS



OMEGA

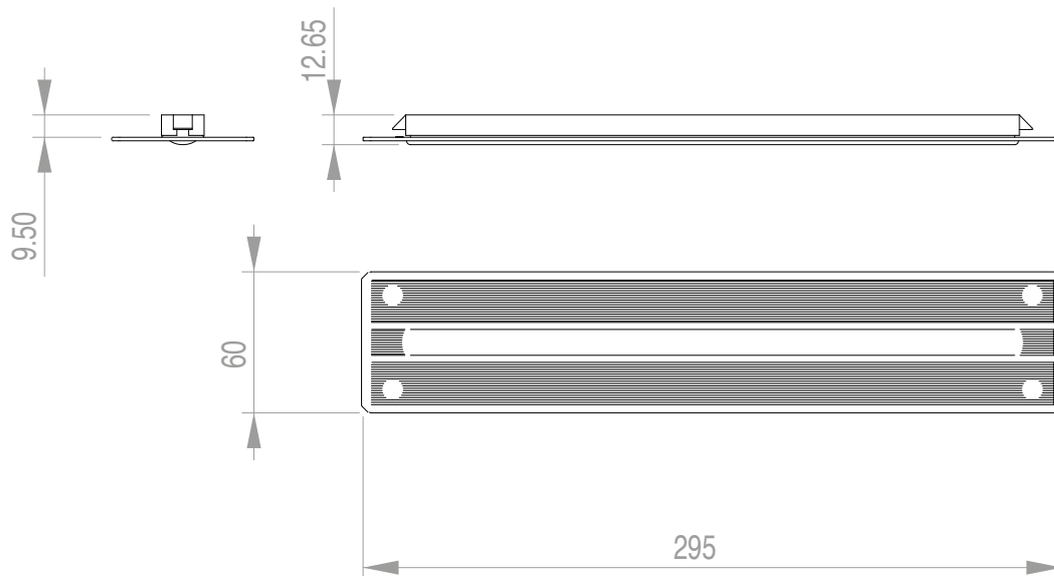
Langlebige, high Intensity Cree LEDs - Die Omega verwendet die neueste LED-Technologie. Optimale Leistung und lange Lebensdauer. Weniger Fahrzeugausfallzeiten. Die Omega liefert 320 Lumen sauberes weißes Licht und bietet über 110 Lux @ 1 Meter, Schaffung einer sicheren Arbeitsumgebung.

Ausgezeichnete Lichtverteilung - Die Linse in der Omega wurde entwickelt, um das LED - Licht über einen breiten Bereich zu streuen, damit das Licht in die dunkelsten Ecken gelangt.

Bis zu 60% Energieeinsparung - Durch den Einsatz der neuesten hocheffizienten LED-Technologie bietet der Omega eine Reduzierung des Stromverbrauchs um bis zu 60% im Vergleich zu herkömmlichen Glühlampen.

Einzigartiges "top hat" design - Die Omega-Serie wurde speziell für den Omega- Dachstrebe entwickelt, die bei zahlreichen Nutzfahrzeugen üblich ist. Mit einer Tiefe von nur 3 mm minimaler Einbauaufwand.

Schnell und einfach installierbar - Die Leuchte wurde mit 4 Befestigungspunkten entworfen, so dass sie leicht versenkt werden kann. Z. B. in die Dachstrebe oder zu einer Seite, je nach Ausrichtung der Strebe.



SPEZIFIKATION

ALLE ABMESSUNGEN HABEN EINE TOLERANZ VON +/-1mm

		MX3 (12V)	MX3/2 (24V)
Spannungsbereich	VDC	10-14	20-28
Ø Stromstärke	A	0.24	0.12
Lichtleistung	lm	320	320
Watt	W	3W	3W
Gewicht	kg	0.09	0.09
Temp. Bereich	°C	-30 to +40	-30 to +40
IP-Schutz	IP	IP60	IP60

E & OE | Berechnungen basieren auf durchschnittlichen LED-Werten bei 13,2V (für 12V-Modelle) und @ 26V (für 24V)

