

# Scheinwerfer HALO 9/15/24 LED SPOT

#### Dezentes Design, maximale Leistung, zuverlässige Beleuchtung

Der HALO 9/15/24 LED SPOT überzeugt mit seinem flachen, unauffälligen Design und liefert dennoch beeindruckende Lichtleistung – ideal für Fahrzeuge, die eine schlanke, aber leistungsstarke Beleuchtungslösung benötigen.

## Brillante Ausleuchtung mit stylischem Halo-Effekt

Die leistungsstarken 5-Watt-CREE-LEDs sorgen für klares, helles Licht mit einer Farbtemperatur von 6000 Kelvin, während der Halo-Beleuchtungseffekt das Fahrzeug optisch aufwertet und zusätzliche Sichtbarkeit bietet.

## Robust und langlebig - gebaut für extreme Bedingungen

Mit einem Aluminium-/Verbundgehäuse, einer unzerbrechlichen Polycarbonat-Linse und Schutz vor Feuchtigkeit, Staub und Vibrationen (bis zu 15,6 Grms) hält der XPL Halo selbst härtesten Einsätzen stand. IP68/IP69K-zertifiziert und für Temperaturen von -40 °C bis +80 °C ausgelegt, bleibt er unter allen Bedingungen zuverlässig.

### Smarte Technik für störungsfreie Performance

Der integrierte EMV-Störfilter (CISPR 25) schützt die Fahrzeugelektronik vor Interferenzen, während das Prime Driveund ETM-Management für optimale Leistung und eine lange Lebensdauer sorgt.

### Einfache Installation mit flexiblen Montagemöglichkeiten

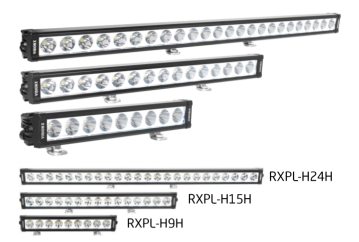
Dank mitgelieferter Relaisverkabelung und Montagefüße lässt sich der HALO 9/15/24 LED SPOT mühelos anbringen. Für noch mehr Flexibilität sind seitliche Flügelhalterungen optional erhältlich, und der Halo-Effekt kann über ein separates Kabel individuell gesteuert werden.

### Produkteigenschaften:

- Robustes Aluminium-/Verbundgehäuse
- Unzerbrechliche Polycarbonat-Linse
- Feuchtigkeitsbeständiges Überdruckventil
- Robuste Konstruktion - hält Vibrationen bis zu 15,6 Grms stand
- Eingebauter EMV-Interferenzfilter (CISPR 25)

   stört die elektronischen Systeme des Fahrzeugs nicht
- Aktive Temperaturregelung mit Prime Drive und ETM
- CE-geprüft, RoHS-zertifiziert
- Wasserdicht IP68/IP69K
- Farbtemperatur 6000 Kelvin
- Temperaturgeprüft von -40 °C bis +80 °C
- Relaisverkabelung im Lieferumfang enthalten
- Montagefüße im Lieferumfang enthalten,
- Seitenflügelhalterungen sind optional
- Halo-Effekt auf einem separaten Kabel

ARTIKELNUMMER	BEZEICHNUNG
RXPL-H9H	VX XPL SERIES HALO 9 LED 13" SPOT
RXPL-H15H	VX XPL SERIES HALO 15 LED 21" SPOT
RXPL-H24H	VX XPL SERIES HALO 24 LED32" SPOT





TECHNISCHE DATEN	Н9Н	H15H	H24H	
Betriebsspannung	12 / 24 VDC (9 32 VDC)			
Leistungsaufnahme	45 W	75 W	120 W	
Stromaufnahme 12 V 24 V	3,75 A 1,88 A	6,25 A 1,88 A	10 A 5 A	
Lichtstrom	3.371 lm	8.025 lm	12.840 Im	
Reichweite @ 1 Lux	330 m	451 m	550 m	
Farbtemperatur	6000 K			
Schlag-u. Stoßfestigkeit	15,6 Grms			
Abmessungen - Länge - Breite - Höhe	335 x 52 x 61 mm	527 mm	815 mm	
Gewicht	0,95 kg	1,4 kg	2,1 kg	
Temperaturbereich	-40 ℃ +80 ℃			
Schutzart	IP 68, IP69K			
Zulassungen	CISPR 25, CE, RoHS			

### standbygroup.com/de -